

050020xx01xxxx	心臓の良性腫瘍 心腫瘍摘出術、心腔内粘液腫摘出術				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
334	0.04	0.00	12	0.03	0.00	346	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
125	37.43	9	75.00	134	38.73	209	62.57	3	25.00	212	61.27

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	2	0.60			2	0.58	21~40 歳	17	5.09			17	4.91
3~5 歳							41~60 歳	68	20.36	4	33.33	72	20.81
6~15 歳	4	1.20			4	1.16	61~79 歳	210	62.87	7	58.33	217	62.72
16~20 歳	2	0.60			2	0.58	80 歳以上	31	9.28	1	8.33	32	9.25

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	224	67.07	10	83.33	234	67.63
自院の外来からの入院	234	70.06	2	16.67	236	68.21
救急車による搬送	24	7.19			24	6.94
救急医療入院	71	21.26	1	8.33	72	20.81

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
11		11	314	12	326	1		1	4		4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
						1		1	3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	25.01	23.00	24.94	25 パーセンタイル値	17.00	11.00	17.00
最小値	10	9	9	50 パーセンタイル値	22.00	20.00	22.00
最大値	129	59	129	75 パーセンタイル値	29.00	28.75	29.00
変動係数	0.54	0.60	0.54	90 パーセンタイル値	38.00	50.90	38.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D151	334	100.00	D151	12	100.00	D151	346	100.00	I10	165	8.44	I10	5	11.63	I10	170	8.51
									R579	116	5.94	I48	5	11.63	R579	116	5.81
									I509	79	4.04	E785	4	9.30	I509	80	4.01
									I48	73	3.74	E119	3	6.98	I48	78	3.91
									T818	72	3.68	I251	3	6.98	T818	72	3.61
									K210	69	3.53	I351	2	4.65	K210	70	3.51
									R571	66	3.38	D509	1	2.33	R571	66	3.30
									E119	52	2.66	D62	1	2.33	E119	55	2.75
									I500	52	2.66	E780	1	2.33	E785	52	2.60
									E785	48	2.46	E790	1	2.33	I500	52	2.60

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K6011	309	42.50	K6011	12	36.36	K6011	321	42.24
K5441	293	40.30	K5441	9	27.27	K5441	302	39.74
K596	32	4.40	K5442	2	6.06	K5442	33	4.34
K5442	31	4.26	K539	1	3.03	K596	33	4.34
K5943	17	2.34	K5443	1	3.03	K5943	18	2.37
K5443	11	1.51	K5541	1	3.03	K5443	12	1.58
K5972	5	0.69	K5943	1	3.03	K5972	6	0.79
K5541	4	0.55	K596	1	3.03	K5541	5	0.66
K386	3	0.41	K5972	1	3.03	K386	3	0.39
K502	3	0.41	K599-3	1	3.03	K502	3	0.39

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
195	58.38	10	83.33	205	59.25	6	1.80	1	8.33	7	2.02
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
241	72.16	12	100.00	253	73.12	227	67.96	6	50.00	233	67.34

050020xx99xxxx	心臓の良性腫瘍 手術なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
112	0.01	0.00	5	0.01	0.00	117	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
44	39.29	2	40.00	46	39.32	68	60.71	3	60.00	71	60.68

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	5	4.46			5	4.27	21~40 歳	3	2.68			3	2.56
3~5 歳	1	0.89			1	0.85	41~60 歳	18	16.07	1	20.00	19	16.24
6~15 歳							61~79 歳	65	58.04	3	60.00	68	58.12
16~20 歳							80 歳以上	20	17.86	1	20.00	21	17.95

入院経路								
	DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体	
	件数	%		件数	%		件数	%
他院よりの紹介	65	58.04		4	80.00		69	58.97
自院の外来からの入院	80	71.43		3	60.00		83	70.94
救急車による搬送	8	7.14					8	6.84
救急医療入院	15	13.39					15	12.82

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	37		37				31		31
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			1		1				41	5	46

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	9.49		9.00		9.47		25 パーセントイル値	4.00		3.50		4.00	
最小値	2		3		2		50 パーセントイル値	6.00		5.00		6.00	
最大値	45		27		45		75 パーセントイル値	12.75		16.50		12.50	
変動係数	0.87		1.12		0.88		90 パーセントイル値	20.40				21.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D151	112	100.00	D151	5	100.00	D151	117	100.00	I10	45	14.06	E119	2	16.67	I10	47	14.16
									I48	19	5.94	I10	2	16.67	I48	19	5.72
									E785	13	4.06	E785	1	8.33	E785	14	4.22
									I209	13	4.06	G470	1	8.33	I209	13	3.92
									I500	13	4.06	I251	1	8.33	I500	13	3.92
									E119	9	2.81	I472	1	8.33	E119	11	3.31
									E780	9	2.81	I509	1	8.33	I509	10	3.01
									I509	9	2.81	I709	1	8.33	E780	9	2.71
									I208	8	2.50	J459	1	8.33	I208	8	2.41
									K210	7	2.19	K590	1	8.33	K210	7	2.11

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.79			2	1.71	2	1.79			2	1.71
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.79			2	1.71						

050030xx02x0xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体											
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)									
325	0.04	0.00	26	0.06	0.01	351	0.04	0.00									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
252	77.54	18	69.23	270	76.92	73	22.46	8	30.77	81	23.08						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳							21~40歳	5	1.54			5	1.42				
3~5歳							41~60歳	55	16.92	2	7.69	57	16.24				
6~15歳							61~79歳	212	65.23	22	84.62	234	66.67				
16~20歳							80歳以上	53	16.31	2	7.69	55	15.67				
入院経路																	
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%							
他院よりの紹介	177	54.46	19	73.08	196	55.84											
自院の外来からの入院	109	33.54	4	15.38	113	32.19											
救急車による搬送	133	40.92	11	42.31	144	41.03											
救急医療入院	220	67.69	22	84.62	242	68.95											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
11		11	298	22	320		1	1	1	1	2						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
			10	1	11	3	1	4	2		2						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	32.61		26.96		32.19		25パーセンタイル値	20.00		15.00		20.00					
最小値	8		8		8		50パーセンタイル値	28.00		22.00		28.00					
最大値	153		84		153		75パーセンタイル値	41.00		34.50		40.00					
変動係数	0.54		0.65		0.55		90パーセンタイル値	55.00		55.60		55.00					
医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10											
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I210	100	30.77	I219	9	34.62	I210	107	30.48	I10	215	9.91	I10	13	14.29	I10	228	10.09
I211	82	25.23	I211	8	30.77	I211	90	25.64	R579	106	4.89	E785	11	12.09	R579	106	4.69
I219	68	20.92	I210	7	26.92	I219	77	21.94	I200	97	4.47	I200	7	7.69	I200	104	4.60
I212	35	10.77	I212	2	7.69	I212	37	10.54	I509	93	4.29	I500	6	6.59	I509	98	4.34
I248	28	8.62				I248	28	7.98	E780	81	3.73	I509	5	5.49	E785	86	3.81
I213	4	1.23				I213	4	1.14	K210	77	3.55	E119	4	4.40	E780	82	3.63
I240	3	0.92				I240	3	0.85	E119	75	3.46	I48	4	4.40	K210	81	3.58
I214	2	0.62				I214	2	0.57	E785	75	3.46	K210	4	4.40	E119	79	3.50
I249	2	0.62				I249	2	0.57	K259	61	2.81	E790	2	2.20	I500	64	2.83
I221	1	0.31				I221	1	0.28	R571	60	2.77	I209	2	2.20	K259	62	2.74
手術																	
DPC参加病院			DPC準備病院			全体											
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%									
K5522	179	28.59	K552-22	15	39.47	K5522	190	28.61									
K6011	149	23.80	K5522	11	28.95	K6011	155	23.34									
K552-22	122	19.49	K6011	6	15.79	K552-22	137	20.63									
K549	37	5.91	K549	3	7.89	K549	40	6.02									
K546	36	5.75	K546	2	5.26	K546	38	5.72									
K5541	16	2.56	K5602	1	2.63	K5541	16	2.41									
K552-21	15	2.40				K552-21	15	2.26									
K5521	11	1.76				K5521	11	1.66									
K550-2	10	1.60				K550-2	10	1.51									
K5551	9	1.44				K5551	9	1.36									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
235	72.31	18	69.23	253	72.08	8	2.46			8	2.28						
中心静脈注射						輸血											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
234	72.00	22	84.62	256	72.93	243	74.77	20	76.92	263	74.93						

050030xx02x4xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）等 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
894	0.10	0.01	52	0.11	0.01	946	0.10	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
706	78.97	35	67.31	741	78.33	188	21.03	17	32.69	205	21.67

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	8	0.89			8	0.85
3~5歳							41~60歳	187	20.92	10	19.23	197	20.82
6~15歳							61~79歳	549	61.41	28	53.85	577	60.99
16~20歳							80歳以上	150	16.78	14	26.92	164	17.34

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	442	49.44	25	48.08	467	49.37
自院の外来からの入院	259	28.97	7	13.46	266	28.12
救急車による搬送	500	55.93	29	55.77	529	55.92
救急医療入院	786	87.92	50	96.15	836	88.37

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
15	1	16	775	44	819	2	2	5	2	2	7
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			72	5	77	19	19	6			6

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	35.44		24.52		34.84		25パーセンタイル値	19.00		12.00		19.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	28.00		22.00		27.00	
最大値	241		85		241		75パーセンタイル値	45.00		36.00		43.00	
変動係数	0.77		0.74		0.77		90パーセンタイル値	63.00		48.20		62.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I210	354	39.60	I210	24	46.15	I210	378	39.96	I10	523	8.56	I10	22	10.95	I10	545	8.63
I211	200	22.37	I211	16	30.77	I211	216	22.83	I200	285	4.66	E119	15	7.46	I200	294	4.66
I219	198	22.15	I212	6	11.54	I219	204	21.56	I509	256	4.19	D62	12	5.97	I509	267	4.23
I212	67	7.49	I219	6	11.54	I212	73	7.72	E119	247	4.04	I48	11	5.47	E119	262	4.15
I248	46	5.15				I248	46	4.86	R579	240	3.93	I509	11	5.47	R579	242	3.83
I213	10	1.12				I213	10	1.06	I500	232	3.80	E785	10	4.98	I500	239	3.79
I214	10	1.12				I214	10	1.06	E785	204	3.34	I200	9	4.48	E785	214	3.39
I249	4	0.45				I249	4	0.42	K210	198	3.24	I500	7	3.48	R570	205	3.25
I240	3	0.34				I240	3	0.32	R570	198	3.24	R570	7	3.48	K210	202	3.20
I220	2	0.22				I220	2	0.21	E780	150	2.45	J90	6	2.99	E780	151	2.39

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6002	681	20.41	K6002	60	30.30	K6002	741	20.97
K6001	667	19.99	K552-22	26	13.13	K6001	693	19.61
K5522	505	15.14	K6001	26	13.13	K5522	526	14.88
K6011	432	12.95	K5522	21	10.61	K6011	452	12.79
K552-22	342	10.25	K6011	20	10.10	K552-22	368	10.41
K549	151	4.53	K546	9	4.55	K549	159	4.50
K546	130	3.90	K549	8	4.04	K546	139	3.93
K596	79	2.37	K596	5	2.53	K596	84	2.38
K6021	59	1.77	K6021	5	2.53	K6021	64	1.81
K552-21	33	0.99	K552-21	3	1.52	K552-21	36	1.02

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
771	86.24	50	96.15	821	86.79	71	7.94	2	3.85	73	7.72
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
722	80.76	36	69.23	758	80.13	746	83.45	45	86.54	791	83.62

050030xx03x0xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
25754	2.93	0.31	1203	2.56	0.32	26957	2.91	0.31

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
19384	75.27	892	74.15	20276	75.22	6370	24.73	311	25.85	6681	24.78

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	561	2.18	26	2.16	587	2.18
3~5 歳							41~60 歳	6383	24.78	292	24.27	6675	24.76
6~15 歳							61~79 歳	13794	53.56	644	53.53	14438	53.56
16~20 歳	1	0.00			1	0.00	80 歳以上	5015	19.47	241	20.03	5256	19.50

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	10358	40.22	504	41.90	10862	40.29
自院の外来からの入院	8841	34.33	387	32.17	9228	34.23
救急車による搬送	14006	54.38	642	53.37	14648	54.34
救急医療入院	23727	92.13	1049	87.20	24776	91.91

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
375	26	401	24447	1140	25587	84		84	152		160
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
12	1	13	370	19	389	146	7	153	168	2	170

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	15.47		15.23		15.46		25 パーセンタイル値	10.00		9.00		10.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	14.00		13.00		14.00	
最大値	232		106		232		75 パーセンタイル値	18.00		18.00		18.00	
変動係数	0.68		0.72		0.68		90 パーセンタイル値	25.00		26.00		25.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I210	10914	42.38	I210	452	37.57	I210	11366	42.16	I10	18624	15.85	I10	543	19.46	I10	19167	15.94
I211	7959	30.90	I211	357	29.68	I211	8316	30.85	E785	9582	8.16	E785	275	9.86	E785	9857	8.20
I212	2914	11.31	I219	263	21.86	I212	3023	11.21	K210	9315	7.93	E780	212	7.60	K210	9454	7.86
I219	2656	10.31	I212	109	9.06	I219	2919	10.83	E780	8691	7.40	E119	182	6.52	E780	8903	7.40
I248	703	2.73	I248	13	1.08	I248	716	2.66	E119	5544	4.72	K210	139	4.98	E119	5726	4.76
I213	178	0.69	I240	4	0.33	I213	178	0.66	I200	4071	3.47	I200	113	4.05	I200	4184	3.48
I214	163	0.63	I221	2	0.17	I214	164	0.61	I509	3996	3.40	I500	87	3.12	I509	4082	3.39
I249	129	0.50	I214	1	0.08	I249	129	0.48	K259	3956	3.37	I509	86	3.08	K259	3994	3.32
I240	57	0.22	I220	1	0.08	I240	61	0.23	I500	3165	2.69	I209	59	2.11	I500	3252	2.70
I221	28	0.11	I241	1	0.08	I221	30	0.11	K590	3067	2.61	I48	55	1.97	K590	3095	2.57

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K549	26476	66.23	K549	1324	69.76	K549	27800	66.39
K546	9635	24.10	K546	389	20.50	K546	10024	23.94
K550-2	2915	7.29	K550-2	140	7.38	K550-2	3055	7.30
K548	181	0.45	K616	19	1.00	K548	187	0.45
K616	88	0.22	K548	6	0.32	K616	107	0.26
K654	81	0.20	K0004	2	0.11	K654	83	0.20
K550	79	0.20	K386	2	0.11	K550	81	0.19
K386	46	0.12	K550	2	0.11	K386	48	0.11
K5972	45	0.11	K654	2	0.11	K5972	46	0.11
K547	24	0.06	K664	2	0.11	K688	25	0.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1233	4.79	62	5.15	1295	4.80	460	1.79	18	1.50	478	1.77
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1827	7.09	46	3.82	1873	6.95	1042	4.05	34	2.83	1076	3.99

050030xx03x10x	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等 2 1あり 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
83	0.01	0.00	4	0.01	0.00	87	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
63	75.90	3	75.00	66	75.86	20	24.10	1	25.00	21	24.14

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳						
3~5歳							41~60歳	12	14.46	1	25.00	13	14.94
6~15歳							61~79歳	50	60.24	2	50.00	52	59.77
16~20歳							80歳以上	21	25.30	1	25.00	22	25.29

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	48	57.83	2	50.00	50	57.47
自院の外来からの入院	42	50.60	3	75.00	45	51.72
救急車による搬送	38	45.78	2	50.00	40	45.98
救急医療入院	72	86.75	3	75.00	75	86.21

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	70	4	74				2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			7		7	2		2			

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	21.13	23.25	21.23	25パーセンタイル値	11.00	9.00	11.00
最小値	3	8	3	50パーセンタイル値	18.00	20.00	18.00
最大値	104	45	104	75パーセンタイル値	26.00	40.75	26.00
変動係数	0.77	0.73	0.76	90パーセンタイル値	38.00		38.20

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I210	30	36.14	I210	3	75.00	I210	33	37.93	I10	48	11.43	E112	1	11.11	I10	49	11.42
I211	27	32.53	I212	1	25.00	I211	27	31.03	N180	32	7.62	I10	1	11.11	N180	33	7.69
I219	11	13.25				I219	11	12.64	N189	29	6.90	I252	1	11.11	N189	30	6.99
I212	8	9.64				I212	9	10.34	I500	19	4.52	I340	1	11.11	I500	19	4.43
I248	4	4.82				I248	4	4.60	K210	18	4.29	I351	1	11.11	E112	18	4.20
I214	1	1.20				I214	1	1.15	E112	17	4.05	I701	1	11.11	K210	18	4.20
I220	1	1.20				I220	1	1.15	E119	14	3.33	N180	1	11.11	E119	14	3.26
I228	1	1.20				I228	1	1.15	E780	12	2.86	N188	1	11.11	E780	12	2.80
									E785	12	2.86	N189	1	11.11	E785	12	2.80
									Z955	10	2.38				Z955	10	2.33

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	71	48.30	K546	4	40.00	K549	74	47.13
K546	48	32.65	K549	3	30.00	K546	52	33.12
K550-2	9	6.12	K550-2	1	10.00	K550-2	10	6.37
K610-3	6	4.08	K610-3	1	10.00	K610-3	7	4.46
K548	2	1.36	K613	1	10.00	K548	2	1.27
K654	2	1.36				K654	2	1.27
K0001	1	0.68				K0001	1	0.64
K0462	1	0.68				K0462	1	0.64
K0842	1	0.68				K0842	1	0.64
K282-2	1	0.68				K282-2	1	0.64

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
17	20.48	1	25.00	18	20.69	83	100.00	4	100.00	87	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
17	20.48			17	19.54	17	20.48	1	25.00	18	20.69

050030xx03x11x	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等 2 1あり 副傷病あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
133	0.02	0.00	3	0.01	0.00	136	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
85	63.91	2	66.67	87	63.97	48	36.09	1	33.33	49	36.03

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳						
3~5歳							41~60歳	10	7.52	1	33.33	11	8.09
6~15歳							61~79歳	77	57.89	1	33.33	78	57.35
16~20歳							80歳以上	46	34.59	1	33.33	47	34.56

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	55	41.35	1	33.33	56	41.18
自院の外来からの入院	60	45.11	2	66.67	62	45.59
救急車による搬送	73	54.89	1	33.33	74	54.41
救急医療入院	117	87.97	3	100.00	120	88.24

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			94	3	97				1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	25		25	9		9	3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	29.08		18.67		28.85		25パーセンタイル値	14.50		6.00		14.25	
最小値	2		6		2		50パーセンタイル値	21.00		23.00		21.50	
最大値	144		27		144		75パーセンタイル値	35.00				35.00	
変動係数	0.85		0.60		0.85		90パーセンタイル値	56.20				55.60	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I210	56	42.11	I211	2	66.67	I210	56	41.18	I10	64	7.73	N180	2	9.52	I10	64	7.54
I211	40	30.08	I212	1	33.33	I211	42	30.88	N179	63	7.61	D649	1	4.76	N179	63	7.42
I219	20	15.04				I219	20	14.71	D649	41	4.95	E119	1	4.76	D649	42	4.95
I212	11	8.27				I212	12	8.82	I509	31	3.74	E833	1	4.76	I509	32	3.77
I248	4	3.01				I248	4	2.94	I500	29	3.50	I200	1	4.76	I500	29	3.42
I214	2	1.50				I214	2	1.47	N189	27	3.26	I442	1	4.76	N189	28	3.30
									K210	24	2.90	I472	1	4.76	K210	25	2.94
									E119	23	2.78	I509	1	4.76	N180	25	2.94
									N180	23	2.78	I859	1	4.76	E119	24	2.83
									D509	19	2.29	I959	1	4.76	D509	19	2.24

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	140	57.38	K546	4	44.44	K549	143	56.52
K546	53	21.72	K549	3	33.33	K546	57	22.53
K550-2	13	5.33	K548	1	11.11	K550-2	14	5.53
K610-3	8	3.28	K550-2	1	11.11	K610-3	8	3.16
K548	5	2.05				K548	6	2.37
K616	4	1.64				K616	4	1.58
K783-2	4	1.64				K783-2	4	1.58
K386	3	1.23				K386	3	1.19
K5972	2	0.82				K5972	2	0.79
K6145	2	0.82				K6145	2	0.79

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
57	42.86			57	41.91	133	100.00	3	100.00	136	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
64	48.12	1	33.33	65	47.79	74	55.64	1	33.33	75	55.15

050030xx03x2xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等 2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体											
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)									
6428	0.73	0.08	244	0.52	0.06	6672	0.72	0.08									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
4940	76.85	193	79.10	5133	76.93	1488	23.15	51	20.90	1539	23.07						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳							21~40歳	149	2.32	4	1.64	153	2.29				
3~5歳							41~60歳	1661	25.84	65	26.64	1726	25.87				
6~15歳							61~79歳	3527	54.87	134	54.92	3661	54.87				
16~20歳							80歳以上	1091	16.97	41	16.80	1132	16.97				
入院経路																	
	DPC参加病院				DPC準備病院				全体								
	件数		%		件数		%		件数		%						
他院よりの紹介	2723		42.36		99		40.57		2822		42.30						
自院の外来からの入院	1923		29.92		54		22.13		1977		29.63						
救急車による搬送	3498		54.42		123		50.41		3621		54.27						
救急医療入院	6094		94.80		220		90.16		6314		94.63						
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
83	4	87	6222	236	6458	32	32	26	3	29							
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
1		1	17		17	11		11	36	1	37						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	18.58		18.05		18.56		25パーセンタイル値	13.00		10.00		13.00					
最小値	3		3		3		50パーセンタイル値	16.00		15.00		16.00					
最大値	186		72		186		75パーセンタイル値	21.00		23.00		21.00					
変動係数	0.57		0.60		0.58		90パーセンタイル値	29.00		31.00		29.00					
医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I210	2904	45.18	I210	113	46.31	I210	3017	45.22	I10	4883	15.83	I10	119	20.17	I10	5002	15.91
I211	2045	31.81	I211	76	31.15	I211	2121	31.79	E785	2830	9.18	E785	79	13.39	E785	2909	9.25
I212	758	11.79	I212	24	9.84	I212	782	11.72	K210	2477	8.03	E119	47	7.97	K210	2505	7.97
I219	538	8.37	I219	24	9.84	I219	562	8.42	E780	2129	6.90	K210	28	4.75	E780	2153	6.85
I248	78	1.21	I248	4	1.64	I248	82	1.23	E119	1485	4.81	E780	24	4.07	E119	1532	4.87
I213	54	0.84	I214	1	0.41	I213	54	0.81	I509	1236	4.01	I500	22	3.73	I509	1254	3.99
I214	34	0.53	I228	1	0.41	I214	35	0.52	I200	984	3.19	I200	19	3.22	I200	1003	3.19
I220	7	0.11	I241	1	0.41	I220	7	0.10	K259	971	3.15	I509	18	3.05	K259	979	3.11
I249	5	0.08				I249	5	0.07	I500	878	2.85	I209	12	2.03	I500	900	2.86
I221	3	0.05				I221	3	0.04	K590	860	2.79	I252	9	1.53	K590	869	2.76
手術																	
DPC参加病院						DPC準備病院						全体					
Kコード		件数		%		Kコード		件数		%		Kコード		件数		%	
K549		6628		62.50		K549		248		56.24		K549		6876		62.25	
K546		2702		25.48		K546		145		32.88		K546		2847		25.78	
K550-2		1016		9.58		K550-2		42		9.52		K550-2		1058		9.58	
K548		44		0.41		K548		2		0.45		K548		46		0.42	
K616		28		0.26		K539		1		0.23		K616		29		0.26	
K654		17		0.16		K550		1		0.23		K654		17		0.15	
K550		11		0.10		K609-2		1		0.23		K550		12		0.11	
K610-3		9		0.08		K616		1		0.23		K610-3		9		0.08	
K688		8		0.08								K688		8		0.07	
K599		7		0.07								K599		7		0.06	
主要処置等																	
人工呼吸									人工腎臓								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%	
234	3.64		14	5.74		248	3.72		118	1.84		3	1.23		121	1.81	
中心静脈注射									輸血								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%	
507	7.89		19	7.79		526	7.88		230	3.58		8	3.28		238	3.57	

050030xx03x3xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等 2 3あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
300	0.03	0.00	5	0.01	0.00	305	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
250	83.33	5	100.00	255	83.61	50	16.67			50	16.39

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	12	4.00			12	3.93
3~5 歳							41~60 歳	110	36.67	2	40.00	112	36.72
6~15 歳							61~79 歳	159	53.00	2	40.00	161	52.79
16~20 歳							80 歳以上	19	6.33	1	20.00	20	6.56

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	85	28.33	2	40.00	87	28.52
自院の外来からの入院	107	35.67			107	35.08
救急車による搬送	204	68.00	2	40.00	206	67.54
救急医療入院	292	97.33	5	100.00	297	97.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	283	4	287	3		3	1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			7	1	8	2		2	3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	18.63	20.60	18.66	25 パーセントイル値	12.00	6.50	12.00
最小値	2	4	2	50 パーセントイル値	16.00	16.00	16.00
最大値	151	54	151	75 パーセントイル値	23.00	37.00	23.00
変動係数	0.72	0.95	0.73	90 パーセントイル値	31.00		31.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I211	119	39.67	I210	2	40.00	I211	119	39.02	I10	191	14.30	I10	2	18.18	I10	193	14.33
I210	106	35.33	I219	2	40.00	I210	108	35.41	K210	112	8.38	E119	1	9.09	E785	112	8.31
I219	27	9.00	I212	1	20.00	I219	29	9.51	E785	111	8.31	E780	1	9.09	K210	112	8.31
I213	26	8.67				I213	26	8.52	E780	105	7.86	E785	1	9.09	E780	106	7.87
I212	18	6.00				I212	19	6.23	I209	63	4.72	I509	1	9.09	I209	63	4.68
I214	1	0.33				I214	1	0.33	E119	53	3.97	I639	1	9.09	E119	54	4.01
I221	1	0.33				I221	1	0.33	I500	44	3.29	J459	1	9.09	I500	44	3.27
I248	1	0.33				I248	1	0.33	K259	41	3.07	K291	1	9.09	K259	41	3.04
I249	1	0.33				I249	1	0.33	I509	38	2.84	K760	1	9.09	I509	39	2.90
									K590	34	2.54	N180	1	9.09	K590	34	2.52

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K549	274	53.94	K549	3	37.50	K549	277	53.68
K546	114	22.44	K546	2	25.00	K546	116	22.48
K550-2	57	11.22	K550	2	25.00	K550-2	58	11.24
K550	55	10.83	K550-2	1	12.50	K550	57	11.05
K610-3	2	0.39				K610-3	2	0.39
K0011	1	0.20				K0011	1	0.19
K539	1	0.20				K539	1	0.19
K553-21	1	0.20				K553-21	1	0.19
K613	1	0.20				K613	1	0.19
K616	1	0.20				K616	1	0.19

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18	6.00	1	20.00	19	6.23	5	1.67			5	1.64
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
51	17.00	1	20.00	52	17.05	19	6.33	1	20.00	20	6.56

050030xx03x4xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等 2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
8847	1.01	0.11	346	0.74	0.09	9193	0.99	0.11

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6631	74.95	258	74.57	6889	74.94	2216	25.05	88	25.43	2304	25.06

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	148	1.67	7	2.02	155	1.69
3~5歳							41~60歳	1909	21.58	80	23.12	1989	21.64
6~15歳							61~79歳	4870	55.05	169	48.84	5039	54.81
16~20歳							80歳以上	1920	21.70	90	26.01	2010	21.86

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2983	33.72	101	29.19	3084	33.55
自院の外来からの入院	2626	29.68	94	27.17	2720	29.59
救急車による搬送	5995	67.76	240	69.36	6235	67.82
救急医療入院	8270	93.48	324	93.64	8594	93.48

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
95	8	103	7397	279	7676	24		24	103	4	107
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
13	5	18	919	45	964	226	5	231	70		70

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	22.42		21.00		22.37		25パーセンタイル値	13.00		11.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	18.00		16.00		18.00	
最大値	288		148		288		75パーセンタイル値	26.00		23.00		26.00	
変動係数	0.84		0.87		0.85		90パーセンタイル値	40.00		39.30		40.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I211	3932	44.44	I210	142	41.04	I211	4067	44.24	I10	5396	11.14	I10	122	12.72	I10	5518	11.18
I210	3313	37.45	I211	135	39.02	I210	3455	37.58	K210	2751	5.68	E785	57	5.94	K210	2787	5.64
I219	897	10.14	I219	38	10.98	I219	935	10.17	E785	2699	5.57	I200	57	5.94	E785	2756	5.58
I212	477	5.39	I212	26	7.51	I212	503	5.47	R570	2479	5.12	R570	53	5.53	R570	2532	5.13
I213	96	1.09	I214	4	1.16	I213	96	1.04	E780	2421	5.00	I500	47	4.90	E780	2451	4.96
I248	84	0.95	I221	1	0.29	I248	84	0.91	E119	1862	3.85	E119	42	4.38	E119	1904	3.86
I214	13	0.15				I214	17	0.18	I500	1765	3.65	K210	36	3.75	I500	1812	3.67
I220	10	0.11				I220	10	0.11	I509	1691	3.49	I509	35	3.65	I509	1726	3.50
I249	10	0.11				I249	10	0.11	I200	1329	2.74	E780	30	3.13	I200	1386	2.81
I240	6	0.07				I221	6	0.07	I442	1098	2.27	I48	24	2.50	I442	1121	2.27

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	9281	28.86	K549	396	31.28	K549	9677	28.95
K6002	6447	20.05	K6002	255	20.14	K6002	6702	20.05
K6001	5718	17.78	K6001	254	20.06	K6001	5972	17.87
K546	3946	12.27	K596	122	9.64	K546	4064	12.16
K596	3657	11.37	K546	118	9.32	K596	3779	11.31
K550-2	1467	4.56	K550-2	43	3.40	K550-2	1510	4.52
K6021	567	1.76	K6021	26	2.05	K6021	593	1.77
K548	160	0.50	K548	10	0.79	K548	170	0.51
K6022	146	0.45	K6022	10	0.79	K6022	156	0.47
K386	84	0.26	K5972	3	0.24	K386	85	0.25

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2602	29.41	111	32.08	2713	29.51	338	3.82	10	2.89	348	3.79
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2495	28.20	92	26.59	2587	28.14	1801	20.36	82	23.70	1883	20.48

050030xx97x0xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体											
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)									
732	0.08	0.01	37	0.08	0.01	769	0.08	0.01									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
385	52.60	20	54.05	405	52.67	347	47.40	17	45.95	364	47.33						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳							21~40歳	8	1.09	1	2.70	9	1.17				
3~5歳							41~60歳	80	10.93			80	10.40				
6~15歳							61~79歳	273	37.30	15	40.54	288	37.45				
16~20歳							80歳以上	371	50.68	21	56.76	392	50.98				
入院経路																	
	DPC参加病院				DPC準備病院				全体								
	件数		%		件数		%		件数		%						
他院よりの紹介	316		43.17		14		37.84		330		42.91						
自院の外来からの入院	308		42.08		18		48.65		326		42.39						
救急車による搬送	399		54.51		21		56.76		420		54.62						
救急医療入院	631		86.20		27		72.97		658		85.57						
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
7		7	518	24	542	1		1	27	1	28						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
6		6	119	10	129	45	1	46	9	1	10						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	25.65		35.43		26.12		25パーセンタイル値	10.00		12.50		10.00					
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	18.00		22.00		18.00					
最大値	214		183		214		75パーセンタイル値	32.00		52.00		33.00					
変動係数	0.94		1.03		0.95		90パーセンタイル値	55.70		79.80		57.00					
医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I219	222	30.33	I219	18	48.65	I219	240	31.21	I10	351	9.08	I10	11	8.66	I10	362	9.07
I210	216	29.51	I210	10	27.03	I210	226	29.39	I500	157	4.06	I48	8	6.30	I500	163	4.08
I211	175	23.91	I211	3	8.11	I211	178	23.15	K210	155	4.01	I500	6	4.72	K210	158	3.96
I212	63	8.61	I212	3	8.11	I212	66	8.58	D649	135	3.49	I509	6	4.72	I48	141	3.53
I248	28	3.83	I214	1	2.70	I248	29	3.77	I48	133	3.44	E119	4	3.15	D649	136	3.41
I214	10	1.37	I241	1	2.70	I214	11	1.43	I509	124	3.21	J189	4	3.15	I509	130	3.26
I213	7	0.96	I248	1	2.70	I213	7	0.91	E785	114	2.95	M6259	4	3.15	E785	117	2.93
I249	6	0.82				I249	6	0.78	E119	97	2.51	D509	3	2.36	E119	101	2.53
I220	2	0.27				I241	3	0.39	E780	90	2.33	E785	3	2.36	E780	91	2.28
I241	2	0.27				I220	2	0.26	M6259	76	1.97	F03	3	2.36	M6259	80	2.00
手術																	
DPC参加病院						DPC準備病院						全体					
Kコード		件数		%		Kコード		件数		%		Kコード		件数		%	
K550-2		228		46.06		K550-2		7		28.00		K550-2		235		45.19	
K654		33		6.67		K664		4		16.00		K664		36		6.92	
K664		32		6.46		K0004		2		8.00		K654		34		6.54	
K386		23		4.65		K386		2		8.00		K386		25		4.81	
K0461		9		1.82		K0012		1		4.00		K0004		9		1.73	
K5972		9		1.82		K0301		1		4.00		K0461		9		1.73	
K0004		7		1.41		K083		1		4.00		K5972		9		1.73	
K553-21		7		1.41		K1422		1		4.00		K616		8		1.54	
K6011		7		1.41		K300		1		4.00		K553-21		7		1.35	
K616		7		1.41		K309		1		4.00		K6011		7		1.35	
主要処置等																	
人工呼吸									人工腎臓								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%	
139	18.99		9	24.32		148	19.25		33	4.51					33	4.29	
中心静脈注射									輸血								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%	
186	25.41		7	18.92		193	25.10		379	51.78		21	56.76		400	52.02	

050030xx97x2xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 その他の手術あり 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
131	0.01	0.00	4	0.01	0.00	135	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
78	59.54	3	75.00	81	60.00	53	40.46	1	25.00	54	40.00

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	1	0.76			1	0.74
3~5歳							41~60歳	26	19.85			26	19.26
6~15歳							61~79歳	65	49.62	3	75.00	68	50.37
16~20歳							80歳以上	39	29.77	1	25.00	40	29.63

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	49	37.40	2	50.00	51	37.78
自院の外来からの入院	59	45.04	3	75.00	62	45.93
救急車による搬送	70	53.44	2	50.00	72	53.33
救急医療入院	114	87.02	4	100.00	118	87.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	113	3	116				1	1	2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			9		9	4		4	3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	34.83	17.00	34.30	25パーセンタイル値	18.00	10.75	18.00
最小値	7	10	7	50パーセンタイル値	27.00	17.00	27.00
最大値	143	24	143	75パーセンタイル値	45.00	23.25	44.00
変動係数	0.70	0.39	0.70	90パーセンタイル値	66.80		66.40

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I210	48	36.64	I210	2	50.00	I210	50	37.04	I10	71	9.63	D508	2	22.22	I10	72	9.65
I211	42	32.06	I212	1	25.00	I211	42	31.11	K210	39	5.29	D62	1	11.11	K210	39	5.23
I219	22	16.79	I219	1	25.00	I219	23	17.04	E780	31	4.21	E119	1	11.11	E780	31	4.16
I212	10	7.63				I212	11	8.15	I500	26	3.53	I10	1	11.11	I500	27	3.62
I248	4	3.05				I248	4	2.96	E785	24	3.26	I200	1	11.11	E785	24	3.22
I213	2	1.53				I213	2	1.48	I509	20	2.71	I500	1	11.11	I509	20	2.68
I241	2	1.53				I241	2	1.48	D649	19	2.58	I693	1	11.11	D649	19	2.55
I228	1	0.76				I228	1	0.74	I200	18	2.44	J189	1	11.11	I200	19	2.55
									E119	17	2.31				E119	18	2.41
									D509	16	2.17				D509	16	2.14

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K550-2	40	43.01				K550-2	40	43.01
K654	7	7.53				K654	7	7.53
K0461	4	4.30				K0461	4	4.30
K599	4	4.30				K599	4	4.30
K610-3	4	4.30				K610-3	4	4.30
K386	3	3.23				K386	3	3.23
K7433	3	3.23				K7433	3	3.23
K083	2	2.15				K083	2	2.15
K664	2	2.15				K664	2	2.15
K0004	1	1.08				K0004	1	1.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
26	19.85			26	19.26	12	9.16			12	8.89
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
33	25.19			33	24.44	74	56.49	4	100.00	78	57.78

050030xx97x4xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 その他の手術あり 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
487	0.06	0.01	23	0.05	0.01	510	0.06	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
338	69.40	19	82.61	357	70.00	149	30.60	4	17.39	153	30.00

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.21			1	0.20	21~40歳	14	2.87			14	2.75
3~5歳							41~60歳	86	17.66	6	26.09	92	18.04
6~15歳							61~79歳	243	49.90	14	60.87	257	50.39
16~20歳							80歳以上	143	29.36	3	13.04	146	28.63

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	183	37.58	7	30.43	190	37.25
自院の外来からの入院	168	34.50	8	34.78	176	34.51
救急車による搬送	307	63.04	17	73.91	324	63.53
救急医療入院	440	90.35	21	91.30	461	90.39

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	270	14	284	3		3	49	2	51
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9		9	112	6	118	38		38	3	1	4

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	21.10		17.87		20.96		25パーセンタイル値	6.00		3.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		13.00		14.00	
最大値	273		59		273		75パーセンタイル値	26.00		27.00		26.25	
変動係数	1.25		0.97		1.24		90パーセンタイル値	43.00		48.60		43.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I211	159	32.65	I211	10	43.48	I211	169	33.14	I10	228	9.05	I10	5	8.06	I10	233	9.02
I210	144	29.57	I219	7	30.43	I210	148	29.02	R570	118	4.68	E785	3	4.84	I500	119	4.61
I219	106	21.77	I210	4	17.39	I219	113	22.16	I500	116	4.60	I500	3	4.84	R570	119	4.61
I212	44	9.03	I248	2	8.70	I212	44	8.63	E119	85	3.37	D509	2	3.23	E119	86	3.33
I248	15	3.08				I248	17	3.33	I509	82	3.25	E780	2	3.23	K210	84	3.25
I214	7	1.44				I214	7	1.37	K210	82	3.25	G470	2	3.23	E785	83	3.21
I213	5	1.03				I213	5	0.98	E785	80	3.17	I442	2	3.23	I509	82	3.18
I249	3	0.62				I249	3	0.59	I442	60	2.38	I472	2	3.23	I442	62	2.40
I229	2	0.41				I229	2	0.39	R579	60	2.38	I48	2	3.23	I48	60	2.32
I240	2	0.41				I240	2	0.39	I48	58	2.30	J960	2	3.23	R579	60	2.32

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6002	396	34.43	K6002	20	33.33	K6002	416	34.38
K6001	264	22.96	K6001	14	23.33	K6001	278	22.98
K596	218	18.96	K596	9	15.00	K596	227	18.76
K550-2	90	7.83	K550-2	4	6.67	K550-2	94	7.77
K6021	53	4.61	K6021	3	5.00	K6021	56	4.63
K6022	27	2.35	K654	3	5.00	K6022	28	2.31
K553-21	14	1.22	K553-21	1	1.67	K553-21	15	1.24
K386	13	1.13	K553-23	1	1.67	K386	13	1.07
K5972	11	0.96	K5972	1	1.67	K5972	12	0.99
K6011	9	0.78	K599	1	1.67	K6011	10	0.83

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
207	42.51	11	47.83	218	42.75	18	3.70	3	13.04	21	4.12
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
161	33.06	8	34.78	169	33.14	145	29.77	6	26.09	151	29.61

050030xx99000x	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 手術なし 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 なし 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2781	0.32	0.03	209	0.45	0.05	2990	0.32	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1315	47.29	106	50.72	1421	47.53	1466	52.71	103	49.28	1569	52.47

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	35	1.26	2	0.96	37	1.24
3~5 歳	1	0.04			1	0.03	41~60 歳	215	7.73	12	5.74	227	7.59
6~15 歳	5	0.18			5	0.17	61~79 歳	830	29.85	55	26.32	885	29.60
16~20 歳			1	0.48	1	0.03	80 歳以上	1695	60.95	139	66.51	1834	61.34

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1073	38.58	65	31.10	1138	38.06
自院の外来からの入院	1188	42.72	84	40.19	1272	42.54
救急車による搬送	1435	51.60	87	41.63	1522	50.90
救急医療入院	2152	77.38	128	61.24	2280	76.25

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
36		36	1593	95	1688	20	4	24	209	22	231
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
36	10	46	675	63	738	116	6	122	96	9	105

在院日数											
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体
平均値	11.89		13.31		11.99	25 パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00
最小値	2		2		2	50 パーセンタイル値	7.00		6.00		6.50
最大値	209		161		209	75 パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00
変動係数	1.20		1.38		1.22	90 パーセンタイル値	28.00		35.00		28.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I219	1080	38.83	I219	118	56.46	I219	1198	40.07	I10	1097	11.05	I10	50	10.22	I10	1147	11.01
I210	749	26.93	I210	34	16.27	I210	783	26.19	I500	501	5.05	I500	26	5.32	I500	527	5.06
I211	481	17.30	I211	32	15.31	I211	513	17.16	I509	394	3.97	I509	26	5.32	I509	420	4.03
I248	174	6.26	I212	7	3.35	I248	179	5.99	K210	372	3.75	E119	17	3.48	E119	382	3.67
I212	144	5.18	I214	5	2.39	I212	151	5.05	E119	365	3.68	E785	17	3.48	K210	375	3.60
I214	67	2.41	I248	5	2.39	I214	72	2.41	E785	327	3.29	I209	15	3.07	E785	344	3.30
I249	27	0.97	I249	3	1.44	I249	30	1.00	I209	279	2.81	J960	14	2.86	I209	294	2.82
I213	18	0.65	I213	2	0.96	I213	20	0.67	E780	240	2.42	F03	10	2.04	E780	245	2.35
I241	17	0.61	I220	1	0.48	I241	18	0.60	K590	201	2.02	I48	10	2.04	K590	205	1.97
I220	10	0.36	I240	1	0.48	I220	11	0.37	M6259	193	1.94	N189	8	1.64	I48	201	1.93

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
296	10.64	26	12.44	322	10.77	47	1.69	3	1.44	50	1.67
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
213	7.66	26	12.44	239	7.99						

050030xx99001x	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
701	0.08	0.01	39	0.08	0.01	740	0.08	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
327	46.65	20	51.28	347	46.89	374	53.35	19	48.72	393	53.11

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	1	0.14			1	0.14
3~5歳							41~60歳	19	2.71			19	2.57
6~15歳							61~79歳	129	18.40	11	28.21	140	18.92
16~20歳							80歳以上	552	78.74	28	71.79	580	78.38

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	272	38.80	15	38.46	287	38.78
自院の外来からの入院	298	42.51	18	46.15	316	42.70
救急車による搬送	408	58.20	20	51.28	428	57.84
救急医療入院	592	84.45	31	79.49	623	84.19

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	296	17	313	3	1	4	23	1	24
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	282	20	302	81		81	4		4

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.94		22.95		21.05		25パーセントイル値	6.00		5.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	15.00		10.00		15.00	
最大値	160		97		160		75パーセントイル値	28.00		39.00		28.00	
変動係数	0.97		1.10		0.98		90パーセントイル値	46.00		67.00		48.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I210	249	35.52	I219	16	41.03	I210	263	35.54	J189	285	7.94	J189	18	13.43	J189	303	8.14
I219	224	31.95	I210	14	35.90	I219	240	32.43	I10	224	6.24	I500	13	9.70	I10	234	6.29
I211	125	17.83	I212	5	12.82	I211	127	17.16	I500	205	5.71	I10	10	7.46	I500	218	5.86
I212	41	5.85	I211	2	5.13	I212	46	6.22	J690	183	5.10	J690	9	6.72	J690	192	5.16
I248	29	4.14	I213	1	2.56	I248	29	3.92	I509	149	4.15	I509	6	4.48	I509	155	4.16
I214	16	2.28	I214	1	2.56	I214	17	2.30	M6259	96	2.67	J159	5	3.73	M6259	101	2.71
I213	4	0.57				I213	5	0.68	J960	89	2.48	M6259	5	3.73	J960	93	2.50
I249	4	0.57				I249	4	0.54	E119	87	2.42	E119	4	2.99	E119	91	2.44
I221	2	0.29				I221	2	0.27	J159	82	2.28	I209	4	2.99	J159	87	2.34
I228	2	0.29				I228	2	0.27	K210	71	1.98	J209	4	2.99	K210	73	1.96

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
135	19.26	9	23.08	144	19.46	6	0.86	1	2.56	7	0.95
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
165	23.54	12	30.77	177	23.92						

050030xx9902xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
318	0.04	0.00	10	0.02	0.00	328	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
176	55.35	4	40.00	180	54.88	142	44.65	6	60.00	148	45.12

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	2	0.63			2	0.61
3~5歳							41~60歳	27	8.49	1	10.00	28	8.54
6~15歳							61~79歳	94	29.56	3	30.00	97	29.57
16~20歳	1	0.31			1	0.30	80歳以上	194	61.01	6	60.00	200	60.98

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	162	50.94	5	50.00	167	50.91
自院の外来からの入院	128	40.25	4	40.00	132	40.24
救急車による搬送	143	44.97	2	20.00	145	44.21
救急医療入院	267	83.96	5	50.00	272	82.93

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			279	6	285	2		2	7		11
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			13		13	13		13	4		4

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	20.80	21.80	20.83	25パーセンタイル値	11.00	3.75	11.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	17.00	15.50	17.00
最大値	90	52	90	75パーセンタイル値	27.25	38.00	28.00
変動係数	0.68	0.85	0.69	90パーセンタイル値	37.00	51.20	37.10

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I210	104	32.70	I219	3	30.00	I210	106	32.32	I10	192	12.72	I10	6	23.08	I10	198	12.89
I219	74	23.27	I210	2	20.00	I219	77	23.48	E785	74	4.90	E785	2	7.69	E785	76	4.95
I211	61	19.18	I211	2	20.00	I211	63	19.21	I500	71	4.70	I208	2	7.69	I500	72	4.69
I212	32	10.06	I249	2	20.00	I212	32	9.76	K210	69	4.57	I509	2	7.69	K210	69	4.49
I248	24	7.55	I214	1	10.00	I248	24	7.32	I509	51	3.38	E063	1	3.85	I509	53	3.45
I214	13	4.09			I214	14	4.27	K590	47	3.11	E780	1	3.85	K590	48	3.13	
I249	4	1.26			I249	6	1.83	K259	44	2.91	E784	1	3.85	K259	44	2.86	
I228	2	0.63			I228	2	0.61	I209	43	2.85	E871	1	3.85	I209	43	2.80	
I213	1	0.31			I213	1	0.30	E119	40	2.65	E876	1	3.85	E780	41	2.67	
I220	1	0.31			I220	1	0.30	E780	40	2.65	I119	1	3.85	E119	40	2.60	

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
22	6.92	1	10.00	23	7.01	5	1.57			5	1.52
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
26	8.18	1	10.00	27	8.23						

050030xx9910xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 手術なし 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3243	0.37	0.04	130	0.28	0.03	3373	0.36	0.04

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2208	68.09	80	61.54	2288	67.83	1035	31.91	50	38.46	1085	32.17

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.03			1	0.03	21~40歳	86	2.65	6	4.62	92	2.73
3~5歳							41~60歳	814	25.10	31	23.85	845	25.05
6~15歳	2	0.06			2	0.06	61~79歳	1675	51.65	64	49.23	1739	51.56
16~20歳	2	0.06			2	0.06	80歳以上	663	20.44	29	22.31	692	20.52

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1432	44.16	53	40.77	1485	44.03
自院の外来からの入院	1545	47.64	47	36.15	1592	47.20
救急車による搬送	1191	36.73	45	34.62	1236	36.64
救急医療入院	2230	68.76	74	56.92	2304	68.31

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
63	4	67	2254	99	2353	19	19	242	11	253	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8	1	9	42	1	43	19	19	596	14	610	

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	8.72	9.42	8.75	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	6.50	6.00
最大値	126	39	126	75パーセンタイル値	11.00	12.25	11.00
変動係数	1.02	0.90	1.01	90パーセンタイル値	18.00	23.00	18.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I219	943	29.08	I219	55	42.31	I219	998	29.59	I10	1879	16.36	I10	51	18.61	I10	1930	16.41
I210	799	24.64	I210	28	21.54	I210	827	24.52	E785	823	7.17	E785	22	8.03	E785	845	7.19
I211	526	16.22	I211	21	16.15	I211	547	16.22	K210	742	6.46	E119	20	7.30	K210	749	6.37
I248	399	12.30	I248	11	8.46	I248	410	12.16	E780	644	5.61	E780	13	4.74	E780	657	5.59
I212	304	9.37	I212	9	6.92	I212	313	9.28	E119	486	4.23	I500	11	4.01	E119	506	4.30
I214	82	2.53	I249	3	2.31	I249	83	2.46	I509	359	3.13	I200	10	3.65	I209	365	3.10
I249	80	2.47	I221	1	0.77	I214	82	2.43	I209	355	3.09	I209	10	3.65	I509	365	3.10
I213	29	0.89	I229	1	0.77	I213	29	0.86	K259	342	2.98	I201	8	2.92	I200	351	2.98
I241	23	0.71	I241	1	0.77	I241	24	0.71	I200	341	2.97	I48	8	2.92	K259	345	2.93
I229	18	0.56				I229	19	0.56	I500	291	2.53	K210	7	2.55	I500	302	2.57

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
96	2.96	1	0.77	97	2.88	78	2.41	2	1.54	80	2.37
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
66	2.04	2	1.54	68	2.02						

050030xx9912xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 手術なし 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
689	0.08	0.01	30	0.06	0.01	719	0.08	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
440	63.86	21	70.00	461	64.12	249	36.14	9	30.00	258	35.88

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	18	2.61			18	2.50
3~5歳	1	0.15			1	0.14	41~60歳	150	21.77	10	33.33	160	22.25
6~15歳	1	0.15			1	0.14	61~79歳	383	55.59	16	53.33	399	55.49
16~20歳							80歳以上	136	19.74	4	13.33	140	19.47

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	353	51.23	19	63.33	372	51.74
自院の外来からの入院	279	40.49	8	26.67	287	39.92
救急車による搬送	292	42.38	14	46.67	306	42.56
救急医療入院	571	82.87	18	60.00	589	81.92

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9		9	608	25	633	2		2	26	5	31
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			5		5	2		2	37		37

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	16.34		15.63		16.31	25パーセンタイル値	9.00		7.00		9.00
最小値	2		3		2	50パーセンタイル値	14.00		11.00		14.00
最大値	137		41		137	75パーセンタイル値	20.00		25.00		20.00
変動係数	0.76		0.70		0.75	90パーセンタイル値	28.00		33.60		28.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I210	245	35.56	I210	10	33.33	I210	255	35.47	I10	450	15.10	I10	16	19.05	I10	466	15.21
I211	168	24.38	I219	9	30.00	I211	173	24.06	E785	207	6.95	I200	5	5.95	E785	211	6.89
I219	135	19.59	I211	5	16.67	I219	144	20.03	K210	196	6.58	I48	5	5.95	K210	200	6.53
I212	84	12.19	I212	5	16.67	I212	89	12.38	E780	167	5.60	I500	5	5.95	E780	169	5.52
I248	28	4.06	I248	1	3.33	I248	29	4.03	E119	127	4.26	E119	4	4.76	E119	131	4.28
I214	16	2.32				I214	16	2.23	I500	107	3.59	E785	4	4.76	I500	112	3.66
I213	6	0.87				I213	6	0.83	I509	103	3.46	K210	4	4.76	I509	106	3.46
I249	4	0.58				I249	4	0.56	I209	92	3.09	I509	3	3.57	I209	93	3.04
I220	1	0.15				I220	1	0.14	K259	86	2.89	E780	2	2.38	K259	87	2.84
I240	1	0.15				I240	1	0.14	K590	84	2.82	I201	2	2.38	K590	86	2.81

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
29	4.21			29	4.03	15	2.18			15	2.09
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25	3.63	2	6.67	27	3.76						

050040xx01xxxx	急性心筋梗塞の続発性合併症 左室形成術、心室中隔穿孔閉鎖術、左室自由壁破裂修復術				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
316	0.04	0.00	15	0.03	0.00	331	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
173	54.75	6	40.00	179	54.08	143	45.25	9	60.00	152	45.92

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	1	0.32			1	0.30
3~5 歳							41~60 歳	32	10.13	1	6.67	33	9.97
6~15 歳							61~79 歳	182	57.59	9	60.00	191	57.70
16~20 歳							80 歳以上	101	31.96	5	33.33	106	32.02

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	182	57.59	6	40.00	188	56.80
自院の外来からの入院	83	26.27	2	13.33	85	25.68
救急車による搬送	195	61.71	8	53.33	203	61.33
救急医療入院	289	91.46	13	86.67	302	91.24

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	198	9	207				4	1	5
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			93	4	97	15	1	16	5		5

在院日数											
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体
平均値	35.63		35.80		35.64	25 パーセンタイル値	15.00		16.00		15.00
最小値	2		8		2	50 パーセンタイル値	28.00		29.00		28.00
最大値	197		77		197	75 パーセンタイル値	46.00		64.00		47.00
変動係数	0.88		0.66		0.87	90 パーセンタイル値	73.30		72.20		72.80

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I232	182	57.59	I232	10	66.67	I232	192	58.01	I10	144	6.74	I10	8	11.43	I10	152	6.89
I233	116	36.71	I233	5	33.33	I233	121	36.56	R579	96	4.49	I210	6	8.57	I509	98	4.44
I230	7	2.22				I230	7	2.11	I509	95	4.45	I48	4	5.71	R579	97	4.40
I236	7	2.22				I236	7	2.11	I500	85	3.98	E785	3	4.29	I500	86	3.90
I231	3	0.95				I231	3	0.91	R570	75	3.51	I232	3	4.29	R570	78	3.53
I235	1	0.32				I235	1	0.30	R571	68	3.18	I509	3	4.29	R571	69	3.13
									E119	62	2.90	N179	3	4.29	N179	64	2.90
									I319	61	2.85	R570	3	4.29	E119	63	2.85
									N179	61	2.85	A410	2	2.86	I319	61	2.76
									K210	58	2.71	D62	2	2.86	K210	58	2.63

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K553-21	246	21.17	K6011	12	20.00	K553-21	255	20.87
K6011	202	17.38	K6001	10	16.67	K6011	214	17.51
K6001	157	13.51	K553-21	9	15.00	K6001	167	13.67
K6002	144	12.39	K6002	9	15.00	K6002	153	12.52
K549	88	7.57	K553-22	4	6.67	K549	90	7.36
K553-22	69	5.94	K6021	4	6.67	K553-22	73	5.97
K6021	56	4.82	K553-23	3	5.00	K6021	60	4.91
K546	38	3.27	K386	2	3.33	K546	39	3.19
K596	28	2.41	K549	2	3.33	K596	29	2.37
K553-23	20	1.72	K550-2	2	3.33	K553-23	23	1.88

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
290	91.77	15	100.00	305	92.15	18	5.70	2	13.33	20	6.04
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
251	79.43	13	86.67	264	79.76	304	96.20	15	100.00	319	96.37

050040xx97xxxx	急性心筋梗塞の続発性合併症 その他の手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
172	0.02	0.00	4	0.01	0.00	176	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
92	53.49	2	50.00	94	53.41	80	46.51	2	50.00	82	46.59

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	1	0.58			1	0.57
3~5 歳							41~60 歳	13	7.56			13	7.39
6~15 歳	1	0.58			1	0.57	61~79 歳	94	54.65	1	25.00	95	53.98
16~20 歳							80 歳以上	63	36.63	3	75.00	66	37.50

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	83	48.26			83	47.16
自院の外来からの入院	47	27.33	1	25.00	48	27.27
救急車による搬送	112	65.12	4	100.00	116	65.91
救急医療入院	156	90.70	3	75.00	159	90.34

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	72	1	73				16		16
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4	61	3	64	17		17	1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	28.43	19.50	28.23	25 パーセンタイル値	7.00	3.75	7.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	20.00	7.00	19.50
最大値	205	61	205	75 パーセンタイル値	37.75	47.75	37.75
変動係数	1.12	1.42	1.13	90 パーセンタイル値	58.70		59.60

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I233	60	34.88	I233	3	75.00	I233	63	35.80	I10	65	6.51	I219	3	37.50	I10	65	6.46
I235	36	20.93	I232	1	25.00	I235	36	20.45	I500	43	4.31	D508	1	12.50	I500	43	4.27
I232	34	19.77				I232	35	19.89	R570	40	4.01	I200	1	12.50	R570	40	3.98
I236	15	8.72				I236	15	8.52	E119	33	3.31	I256	1	12.50	E119	33	3.28
I238	10	5.81				I238	10	5.68	I509	33	3.31	I440	1	12.50	I509	33	3.28
I230	8	4.65				I230	8	4.55	D649	31	3.11	J690	1	12.50	D649	31	3.08
I234	5	2.91				I234	5	2.84	I319	30	3.01				I319	30	2.98
I510	3	1.74				I510	3	1.70	N179	26	2.61				N179	26	2.58
I231	1	0.58				I231	1	0.57	R579	25	2.51				R579	25	2.49
									I340	24	2.40				I340	24	2.39

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K6002	118	23.05	K549	3	42.86	K6002	118	22.74
K549	85	16.60	K6001	2	28.57	K549	88	16.96
K6001	80	15.63	K596	1	14.29	K6001	82	15.80
K6011	39	7.62	K6021	1	14.29	K6011	39	7.51
K546	33	6.45				K546	33	6.36
K6021	24	4.69				K6021	25	4.82
K5551	23	4.49				K5551	23	4.43
K596	14	2.73				K596	15	2.89
K539	10	1.95				K539	10	1.93
K386	8	1.56				K386	8	1.54

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
122	70.93	3	75.00	125	71.02	16	9.30			16	9.09
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
103	59.88	1	25.00	104	59.09	110	63.95	2	50.00	112	63.64

050050xx02x0xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
7000	0.80	0.09	434	0.92	0.11	7434	0.80	0.09

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5442	77.74	332	76.50	5774	77.67	1558	22.26	102	23.50	1660	22.33

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	47	0.67	1	0.23	48	0.65
3~5歳	1	0.01			1	0.01	41~60歳	1146	16.37	79	18.20	1225	16.48
6~15歳	1	0.01	2	0.46	3	0.04	61~79歳	5015	71.64	315	72.58	5330	71.70
16~20歳							80歳以上	790	11.29	37	8.53	827	11.12

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4384	62.63	332	76.50	4716	63.44
自院の外来からの入院	5105	72.93	229	52.76	5334	71.75
救急車による搬送	474	6.77	25	5.76	499	6.71
救急医療入院	928	13.26	75	17.28	1003	13.49

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
173	7	180	6684	426	7110	16	16	37	37		37
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	19	1	20	27		27	43		43

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	27.12		19.50		26.67		25パーセンタイル値	19.00		13.00		18.00	
最小値	4		5		4		50パーセンタイル値	24.00		16.00		23.00	
最大値	281		96		281		75パーセンタイル値	31.00		23.00		30.00	
変動係数	0.54		0.55		0.55		90パーセンタイル値	42.00		32.00		41.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I208	3040	43.43	I208	203	46.77	I208	3243	43.62	I10	4505	10.22	I10	224	15.47	I10	4729	10.39
I200	2607	37.24	I200	139	32.03	I200	2746	36.94	R579	2379	5.40	E785	160	11.05	R579	2383	5.23
I209	491	7.01	I209	40	9.22	I209	531	7.14	E785	2133	4.84	E119	122	8.43	E785	2293	5.04
I252	435	6.21	I252	26	5.99	I252	461	6.20	E119	2093	4.75	I48	78	5.39	E119	2215	4.86
I251	184	2.63	I256	14	3.23	I251	188	2.53	I509	1907	4.33	D62	63	4.35	I509	1968	4.32
I256	134	1.91	I251	4	0.92	I256	148	1.99	K210	1886	4.28	I509	61	4.21	K210	1910	4.19
I255	50	0.71	I254	4	0.92	I255	51	0.69	E780	1631	3.70	E780	48	3.31	E780	1679	3.69
I259	25	0.36	I201	2	0.46	I259	26	0.35	R571	1343	3.05	D509	38	2.62	R571	1358	2.98
I254	21	0.30	I255	1	0.23	I254	25	0.34	T818	1307	2.96	I252	36	2.49	T818	1313	2.88
I201	8	0.11	I259	1	0.23	I201	10	0.13	E880	1201	2.72	I500	35	2.42	E880	1204	2.64

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K552-22	3562	31.49	K552-22	358	63.36	K552-22	3920	33.01
K5522	2901	25.65	K5522	57	10.09	K5522	2958	24.91
K6011	2622	23.18	K6011	56	9.91	K6011	2678	22.55
K552-21	412	3.64	K552-21	14	2.48	K552-21	426	3.59
K5551	321	2.84	K5551	10	1.77	K5551	331	2.79
K5541	180	1.59	K616	8	1.42	K5541	185	1.56
K5521	167	1.48	K546	5	0.88	K5521	172	1.45
K549	152	1.34	K5511	5	0.88	K549	154	1.30
K5943	105	0.93	K5521	5	0.88	K546	106	0.89
K546	101	0.89	K5541	5	0.88	K5943	105	0.88

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4275	61.07	270	62.21	4545	61.14	171	2.44	21	4.84	192	2.58
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5142	73.46	392	90.32	5534	74.44	4709	67.27	258	59.45	4967	66.81

050050xx02x1xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）等 手術・処置等2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
606	0.07	0.01	26	0.06	0.01	632	0.07	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
469	77.39	19	73.08	488	77.22	137	22.61	7	26.92	144	22.78

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	5	0.83			5	0.79
3~5歳							41~60歳	159	26.24	4	15.38	163	25.79
6~15歳							61~79歳	407	67.16	21	80.77	428	67.72
16~20歳							80歳以上	35	5.78	1	3.85	36	5.70

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	384	63.37	17	65.38	401	63.45
自院の外来からの入院	444	73.27	20	76.92	464	73.42
救急車による搬送	71	11.72	4	15.38	75	11.87
救急医療入院	117	19.31	6	23.08	123	19.46

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
15		15	563	26	589				3		3
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			11		11	9		9	5		5

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	34.28		27.08		33.98		25パーセンタイル値	20.00		15.00		20.00	
最小値	6		12		6		50パーセンタイル値	27.00		24.50		27.00	
最大値	219		94		219		75パーセンタイル値	39.00		31.25		39.00	
変動係数	0.69		0.61		0.69		90パーセンタイル値	60.00		41.60		58.70	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I200	250	41.25	I200	13	50.00	I200	263	41.61	I10	303	7.47	N180	18	17.65	I10	313	7.53
I208	235	38.78	I208	11	42.31	I208	246	38.92	N180	279	6.88	I10	10	9.80	N180	297	7.14
I209	45	7.43	I252	2	7.69	I209	45	7.12	N189	234	5.77	D62	7	6.86	N189	236	5.67
I252	30	4.95				I252	32	5.06	R579	161	3.97	I48	6	5.88	R579	161	3.87
I251	27	4.46				I251	27	4.27	K210	126	3.11	E112	5	4.90	I509	129	3.10
I256	15	2.48				I256	15	2.37	I509	124	3.06	I509	5	4.90	K210	129	3.10
I259	3	0.50				I259	3	0.47	R571	118	2.91	E119	4	3.92	R571	120	2.89
I254	1	0.17				I254	1	0.16	E112	110	2.71	J90	4	3.92	E112	115	2.77
									I500	96	2.37	K210	3	2.94	I48	98	2.36
									E880	95	2.34	D638	2	1.96	I500	97	2.33

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K552-22	309	28.56	K552-22	23	60.53	K552-22	332	29.64
K5522	244	22.55	K5522	3	7.89	K5522	247	22.05
K6011	208	19.22	K5551	3	7.89	K6011	211	18.84
K5551	40	3.70	K6011	3	7.89	K5551	43	3.84
K552-21	31	2.87	K0004	1	2.63	K552-21	31	2.77
K5521	26	2.40	K546	1	2.63	K5521	26	2.32
K610-3	23	2.13	K549	1	2.63	K610-3	23	2.05
K5541	20	1.85	K607-2	1	2.63	K5541	20	1.79
K608-3	18	1.66	K608-3	1	2.63	K608-3	19	1.70
K546	12	1.11	K654	1	2.63	K546	13	1.16

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
465	76.73	22	84.62	487	77.06	606	100.00	26	100.00	632	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
435	71.78	23	88.46	458	72.47	570	94.06	22	84.62	592	93.67

050050xx02x2xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）等 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1020	0.12	0.01	59	0.13	0.02	1079	0.12	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
795	77.94	48	81.36	843	78.13	225	22.06	11	18.64	236	21.87

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	6	0.59	2	3.39	8	0.74
3~5歳							41~60歳	179	17.55	11	18.64	190	17.61
6~15歳							61~79歳	730	71.57	39	66.10	769	71.27
16~20歳							80歳以上	105	10.29	7	11.86	112	10.38

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	674	66.08	36	61.02	710	65.80
自院の外来からの入院	722	70.78	18	30.51	740	68.58
救急車による搬送	109	10.69	9	15.25	118	10.94
救急医療入院	228	22.35	15	25.42	243	22.52

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
19	1	20	977	57	1034	1		1	8		8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			2		2	7	1	8	6		6

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	38.64		32.41		38.30	25パーセンタイル値	24.00		18.00		24.00
最小値	9		11		9	50パーセンタイル値	33.00		28.00		33.00
最大値	208		113		208	75パーセンタイル値	48.00		41.00		47.00
変動係数	0.54		0.60		0.54	90パーセンタイル値	63.00		58.00		63.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I208	389	38.14	I200	25	42.37	I208	409	37.91	I10	648	9.46	I10	14	10.14	I10	662	9.47
I200	363	35.59	I208	20	33.90	I200	388	35.96	E785	349	5.09	E785	10	7.25	E785	359	5.14
I209	89	8.73	I252	7	11.86	I252	93	8.62	E119	340	4.96	E119	9	6.52	E119	349	4.99
I252	86	8.43	I251	4	6.78	I209	89	8.25	R579	318	4.64	I48	9	6.52	R579	318	4.55
I256	35	3.43	I256	2	3.39	I256	37	3.43	I509	249	3.64	I252	8	5.80	I509	253	3.62
I251	28	2.75	I254	1	1.69	I251	32	2.97	K210	232	3.39	I340	7	5.07	K210	234	3.35
I255	21	2.06				I255	21	1.95	R571	216	3.15	I500	7	5.07	R571	217	3.11
I259	4	0.39				I254	4	0.37	T818	201	2.93	D509	4	2.90	T818	205	2.93
I254	3	0.29				I259	4	0.37	E880	198	2.89	I509	4	2.90	E880	198	2.83
I258	2	0.20				I258	2	0.19	E780	186	2.72	N189	4	2.90	I48	193	2.76

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K552-22	489	26.46	K552-22	32	29.91	K552-22	521	26.65
K5522	458	24.78	K5522	27	25.23	K5522	485	24.81
K6011	426	23.05	K6011	27	25.23	K6011	453	23.17
K5551	59	3.19	K5541	6	5.61	K5551	60	3.07
K552-21	55	2.98	K5943	2	1.87	K552-21	55	2.81
K549	50	2.71	K610-3	2	1.87	K549	51	2.61
K5541	35	1.89	K0005	1	0.93	K5541	41	2.10
K546	30	1.62	K503	1	0.93	K546	31	1.59
K5521	27	1.46	K541	1	0.93	K5521	27	1.38
K5943	18	0.97	K546	1	0.93	K5943	20	1.02

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
612	60.00	48	81.36	660	61.17	84	8.24	7	11.86	91	8.43
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
752	73.73	43	72.88	795	73.68	743	72.84	42	71.19	785	72.75

050050xx02x4xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）等 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2071	0.24	0.03	85	0.18	0.02	2156	0.23	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1614	77.93	70	82.35	1684	78.11	457	22.07	15	17.65	472	21.89

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	17	0.82			17	0.79
3~5歳							41~60歳	352	17.00	10	11.76	362	16.79
6~15歳							61~79歳	1423	68.71	66	77.65	1489	69.06
16~20歳							80歳以上	279	13.47	9	10.59	288	13.36

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1272	61.42	44	51.76	1316	61.04
自院の外来からの入院	1292	62.39	13	15.29	1305	60.53
救急車による搬送	454	21.92	22	25.88	476	22.08
救急医療入院	837	40.42	41	48.24	878	40.72

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
44		44	1903	81	1984	5		5	16		16
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			47	4	51	37		37	19		19

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	31.62		23.35		31.29		25パーセンタイル値	20.00		14.00		20.00	
最小値	3		8		3		50パーセンタイル値	26.00		20.00		26.00	
最大値	210		101		210		75パーセンタイル値	37.00		26.00		37.00	
変動係数	0.61		0.66		0.61		90パーセンタイル値	53.00		37.40		53.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I200	1229	59.34	I200	66	77.65	I200	1295	60.06	I10	1279	9.56	I10	31	12.86	I10	1310	9.62
I208	487	23.52	I208	13	15.29	I208	500	23.19	I509	577	4.31	E119	18	7.47	I509	587	4.31
I252	145	7.00	I256	4	4.71	I252	146	6.77	E785	569	4.25	I48	14	5.81	E785	580	4.26
I209	96	4.64	I252	1	1.18	I209	96	4.45	R579	567	4.24	D62	13	5.39	E119	579	4.25
I255	44	2.12	I258	1	1.18	I255	44	2.04	E119	561	4.19	E785	11	4.56	R579	572	4.20
I256	31	1.50				I256	35	1.62	K210	433	3.24	I252	10	4.15	K210	434	3.19
I251	25	1.21				I251	25	1.16	R571	389	2.91	I509	10	4.15	R571	393	2.88
I254	5	0.24				I254	5	0.23	I500	377	2.82	I340	7	2.90	I500	384	2.82
I259	4	0.19				I259	4	0.19	E780	351	2.62	I500	7	2.90	E780	353	2.59
I201	3	0.14				I201	3	0.14	I48	331	2.47	E116	6	2.49	I48	345	2.53

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6001	1335	20.33	K6002	59	22.52	K6001	1391	20.37
K6002	1063	16.18	K552-22	57	21.76	K6002	1122	16.43
K5522	1011	15.39	K6001	56	21.37	K5522	1034	15.14
K552-22	926	14.10	K5522	23	8.78	K552-22	983	14.39
K6011	902	13.73	K6011	22	8.40	K6011	924	13.53
K596	405	6.17	K596	8	3.05	K596	413	6.05
K6021	129	1.96	K552-21	6	2.29	K6021	133	1.95
K552-21	93	1.42	K6021	4	1.53	K552-21	99	1.45
K5541	85	1.29	K0003	2	0.76	K5541	86	1.26
K5551	83	1.26	K488	2	0.76	K5551	85	1.24

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1616	78.03	71	83.53	1687	78.25	243	11.73	9	10.59	252	11.69
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1596	77.06	46	54.12	1642	76.16	1691	81.65	67	78.82	1758	81.54

050050xx03x0xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
113761	12.96	1.39	5201	11.08	1.37	118962	12.86	1.39

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
86892	76.38	3911	75.20	90803	76.33	26869	23.62	1290	24.80	28159	23.67

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.00			1	0.00	21~40歳	745	0.65	34	0.65	779	0.65
3~5歳							41~60歳	19130	16.82	851	16.36	19981	16.80
6~15歳	4	0.00			4	0.00	61~79歳	76143	66.93	3413	65.62	79556	66.88
16~20歳	4	0.00			4	0.00	80歳以上	17734	15.59	903	17.36	18637	15.67

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	53147	46.72	2683	51.59	55830	46.93
自院の外来からの入院	93336	82.05	3569	68.62	96905	81.46
救急車による搬送	5449	4.79	281	5.40	5730	4.82
救急医療入院	14949	13.14	680	13.07	15629	13.14

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1676	107	1783	109426	4999	114425	298	12	310	1175	52	1227
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
13	1	14	38	4	42	59	3	62	1076	23	1099

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	5.60		6.12		5.62		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最大値	332		140		332		75パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	
変動係数	0.97		1.15		0.98		90パーセンタイル値	10.00		12.00		10.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I208	59629	52.42	I208	2355	45.28	I208	61984	52.10	I10	67949	17.81	I10	2183	22.11	I10	70132	17.92
I200	33096	29.09	I200	1527	29.36	I200	34623	29.10	E785	35198	9.23	E785	1156	11.71	E785	36354	9.29
I252	8688	7.64	I209	727	13.98	I252	8966	7.54	E780	31005	8.13	E119	925	9.37	E780	31717	8.10
I209	5439	4.78	I252	278	5.35	I209	6166	5.18	K210	26517	6.95	E780	712	7.21	E119	27280	6.97
I256	4060	3.57	I256	205	3.94	I256	4265	3.59	E119	26355	6.91	I252	372	3.77	K210	26832	6.86
I251	1887	1.66	I251	69	1.33	I251	1956	1.64	Z955	12682	3.32	K210	315	3.19	Z955	12879	3.29
I201	369	0.32	I201	25	0.48	I201	394	0.33	I509	10922	2.86	I509	205	2.08	I509	11127	2.84
I259	329	0.29	I259	10	0.19	I259	339	0.28	K259	10093	2.65	Z955	197	1.99	I252	10307	2.63
I255	215	0.19	I255	5	0.10	I255	220	0.18	I252	9935	2.60	I48	180	1.82	K259	10198	2.61
I258	27	0.02				I258	27	0.02	I500	7258	1.90	I251	152	1.54	I500	7381	1.89

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	99776	68.19	K549	4781	69.84	K549	104557	68.27
K546	40898	27.95	K546	1790	26.15	K546	42688	27.87
K548	3340	2.28	K548	114	1.67	K548	3454	2.26
K550-2	813	0.56	K616	57	0.83	K550-2	857	0.56
K616	775	0.53	K550-2	44	0.64	K616	832	0.54
K654	48	0.03	K7211	8	0.12	K613	52	0.03
K613	45	0.03	K613	7	0.10	K654	52	0.03
K615	42	0.03	K615	5	0.07	K615	47	0.03
K6105	40	0.03	K331	4	0.06	K6105	40	0.03
K608-3	38	0.03	K654	4	0.06	K608-3	39	0.03

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
414	0.36	39	0.75	453	0.38	6614	5.81	209	4.02	6823	5.74
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
407	0.36	19	0.37	426	0.36	1283	1.13	75	1.44	1358	1.14

050050xx03x1xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
692	0.08	0.01	63	0.13	0.02	755	0.08	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
525	75.87	44	69.84	569	75.36	167	24.13	19	30.16	186	24.64

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	3	0.43			3	0.40
3~5歳							41~60歳	114	16.47	11	17.46	125	16.56
6~15歳							61~79歳	464	67.05	42	66.67	506	67.02
16~20歳							80歳以上	111	16.04	10	15.87	121	16.03

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	366	52.89	31	49.21	397	52.58
自院の外来からの入院	518	74.86	49	77.78	567	75.10
救急車による搬送	77	11.13	4	6.35	81	10.73
救急医療入院	168	24.28	10	15.87	178	23.58

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
13		13	647	57	704	1		1	4		6
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			5		5	14		14	8		8

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.65		9.29		13.29		25パーセンタイル値	4.00		3.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		4.00		6.00	
最大値	218		58		218		75パーセンタイル値	15.00		10.00		15.00	
変動係数	1.54		1.22		1.54		90パーセンタイル値	28.00		28.80		28.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I208	339	48.99	I200	22	34.92	I208	359	47.55	I10	300	10.24	N180	20	13.70	I10	315	10.24
I200	222	32.08	I208	20	31.75	I200	244	32.32	N180	290	9.89	N189	20	13.70	N180	310	10.07
I252	39	5.64	I252	8	12.70	I252	47	6.23	N189	224	7.64	I10	15	10.27	N189	244	7.93
I209	38	5.49	I209	6	9.52	I209	44	5.83	E112	107	3.65	E112	10	6.85	E112	117	3.80
I256	34	4.91	I259	3	4.76	I256	35	4.64	I500	100	3.41	E785	10	6.85	I500	104	3.38
I251	9	1.30	I201	1	1.59	I251	10	1.32	E785	90	3.07	I500	4	2.74	E785	100	3.25
I259	6	0.87	I251	1	1.59	I259	9	1.19	K210	84	2.87	I702	4	2.74	K210	86	2.79
I255	3	0.43	I255	1	1.59	I255	4	0.53	E119	82	2.80	D638	3	2.05	E119	82	2.66
I201	2	0.29	I256	1	1.59	I201	3	0.40	E117	73	2.49	E117	3	2.05	E117	76	2.47
									I509	71	2.42	F329	3	2.05	I509	72	2.34

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	612	59.36	K549	51	50.50	K549	663	58.57
K546	244	23.67	K546	41	40.59	K546	285	25.18
K548	59	5.72	K616	4	3.96	K548	61	5.39
K610-3	33	3.20	K548	2	1.98	K610-3	33	2.92
K616	24	2.33	K608-3	2	1.98	K616	28	2.47
K654	9	0.87	K635-3	1	0.99	K654	9	0.80
K550-2	6	0.58				K608-3	8	0.71
K608-3	6	0.58				K550-2	6	0.53
K6145	4	0.39				K6145	4	0.35
K607-2	3	0.29				K607-2	3	0.27

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
40	5.78			40	5.30	692	100.00	63	100.00	755	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
53	7.66	1	1.59	54	7.15	133	19.22	1	1.59	134	17.75

050050xx03x2xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体											
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)									
6584	0.75	0.08	888	1.89	0.23	7472	0.81	0.09									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
4886	74.21	671	75.56	5557	74.37	1698	25.79	217	24.44	1915	25.63						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳							21~40歳	48	0.73	10	1.13	58	0.78				
3~5歳							41~60歳	995	15.11	129	14.53	1124	15.04				
6~15歳			1	0.11	1	0.01	61~79歳	4273	64.90	587	66.10	4860	65.04				
16~20歳							80歳以上	1268	19.26	161	18.13	1429	19.12				
入院経路																	
	DPC参加病院				DPC準備病院				全体								
	件数		%		件数		%		件数		%						
他院よりの紹介	3537		53.72		626		70.50		4163		55.71						
自院の外来からの入院	4762		72.33		681		76.69		5443		72.85						
救急車による搬送	717		10.89		62		6.98		779		10.43						
救急医療入院	1767		26.84		108		12.16		1875		25.09						
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
114	18	132	6334	854	7188	31		31	68	9	77						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
1	1	2	3		3	10		10	23	6	29						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	13.19		10.25		12.84		25パーセンタイル値	6.00		5.00		6.00					
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	10.00		8.00		10.00					
最大値	320		86		320		75パーセンタイル値	16.00		12.00		16.00					
変動係数	0.92		0.84		0.92		90パーセンタイル値	25.00		20.00		25.00					
医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I208	3004	45.63	I208	586	65.99	I208	3590	48.05	I10	4228	15.60	I10	262	18.90	I10	4490	15.76
I200	2215	33.64	I200	213	23.99	I200	2428	32.49	E785	2372	8.75	E785	136	9.81	E785	2508	8.80
I252	558	8.48	I252	36	4.05	I252	594	7.95	E119	1688	6.23	E119	105	7.58	E119	1793	6.29
I256	304	4.62	I256	25	2.82	I256	329	4.40	E780	1548	5.71	E780	85	6.13	E780	1633	5.73
I209	288	4.37	I209	15	1.69	I209	303	4.06	K210	1509	5.57	N180	47	3.39	K210	1541	5.41
I251	72	1.09	I251	6	0.68	I251	78	1.04	Z955	920	3.39	I252	43	3.10	Z955	923	3.24
I255	45	0.68	I201	4	0.45	I255	46	0.62	K259	732	2.70	I702	39	2.81	K259	757	2.66
I259	40	0.61	I255	1	0.11	I259	41	0.55	I500	704	2.60	K210	32	2.31	I500	734	2.58
I201	35	0.53	I258	1	0.11	I201	39	0.52	I509	677	2.50	I500	30	2.16	I509	706	2.48
I258	23	0.35	I259	1	0.11	I258	24	0.32	I252	624	2.30	K294	30	2.16	I252	667	2.34
手術																	
DPC参加病院						DPC準備病院						全体					
Kコード		件数		%		Kコード		件数		%		Kコード		件数		%	
K549		6219		62.61		K549		868		68.24		K549		7087		63.25	
K546		3011		30.31		K546		306		24.06		K546		3317		29.60	
K548		228		2.30		K548		31		2.44		K548		259		2.31	
K616		139		1.40		K616		23		1.81		K616		162		1.45	
K550-2		103		1.04		K550-2		6		0.47		K550-2		109		0.97	
K5972		22		0.22		K7211		5		0.39		K5972		24		0.21	
K609-2		15		0.15		K654		4		0.31		K654		17		0.15	
K610-3		15		0.15		K688		3		0.24		K609-2		16		0.14	
K654		13		0.13		K5972		2		0.16		K610-3		16		0.14	
K5952		11		0.11		K608-3		2		0.16		K5952		11		0.10	
主要処置等																	
人工呼吸									人工腎臓								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%	
110	1.67		7	0.79		117	1.57		378	5.74		53	5.97		431	5.77	
中心静脈注射									輸血								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%	
93	1.41		6	0.68		99	1.32		203	3.08		20	2.25		223	2.98	

050050xx03x4xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2884	0.33	0.04	99	0.21	0.03	2983	0.32	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2159	74.86	68	68.69	2227	74.66	725	25.14	31	31.31	756	25.34

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	17	0.59			17	0.57
3~5歳							41~60歳	393	13.63	12	12.12	405	13.58
6~15歳			1	1.01	1	0.03	61~79歳	1849	64.11	56	56.57	1905	63.86
16~20歳							80歳以上	625	21.67	30	30.30	655	21.96

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1509	52.32	64	64.65	1573	52.73
自院の外来からの入院	2146	74.41	67	67.68	2213	74.19
救急車による搬送	406	14.08	18	18.18	424	14.21
救急医療入院	867	30.06	28	28.28	895	30.00

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
22	3	25	2659	87	2746	6	6	6	56	1	57
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	53	3	56	51	4	55	30	1	31

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.79		14.11		11.86		25パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最大値	279		123		279		75パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00	
変動係数	1.21		1.22		1.21		90パーセンタイル値	24.00		31.00		24.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I208	1281	44.42	I208	55	55.56	I208	1336	44.79	I10	1726	13.19	I10	23	10.70	I10	1749	13.15
I200	1160	40.22	I200	32	32.32	I200	1192	39.96	E785	766	5.85	N180	15	6.98	E785	780	5.86
I252	186	6.45	I252	3	3.03	I252	189	6.34	E780	755	5.77	E785	14	6.51	E780	760	5.71
I256	82	2.84	I256	3	3.03	I256	85	2.85	K210	738	5.64	E119	13	6.05	K210	742	5.58
I209	80	2.77	I209	2	2.02	I209	82	2.75	E119	661	5.05	I252	9	4.19	E119	674	5.07
I251	49	1.70	I259	2	2.02	I251	50	1.68	R570	386	2.95	I500	9	4.19	R570	394	2.96
I255	21	0.73	I251	1	1.01	I255	22	0.74	I509	361	2.76	I702	8	3.72	I509	368	2.77
I201	15	0.52	I255	1	1.01	I201	15	0.50	I500	329	2.51	R570	8	3.72	I500	338	2.54
I259	8	0.28				I259	10	0.34	K259	273	2.09	I509	7	3.26	K259	277	2.08
I250	1	0.03				I250	1	0.03	Z955	261	1.99	E780	5	2.33	Z955	262	1.97

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	2578	30.32	K549	72	23.76	K549	2650	30.09
K596	1826	21.47	K596	53	17.49	K596	1879	21.34
K546	1144	13.45	K6001	49	16.17	K546	1180	13.40
K6001	1111	13.06	K548	44	14.52	K6001	1160	13.17
K548	763	8.97	K546	36	11.88	K548	807	9.16
K6002	732	8.61	K6002	33	10.89	K6002	765	8.69
K550-2	72	0.85	K616	5	1.65	K550-2	76	0.86
K6021	57	0.67	K550-2	4	1.32	K616	62	0.70
K616	57	0.67	K5972	2	0.66	K6021	58	0.66
K5972	49	0.58	K5608	1	0.33	K5972	51	0.58

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
216	7.49	13	13.13	229	7.68	424	14.70	18	18.18	442	14.82
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
201	6.97	11	11.11	212	7.11	353	12.24	19	19.19	372	12.47

050050xx97x0xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1609	0.18	0.02	102	0.22	0.03	1711	0.18	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1048	65.13	61	59.80	1109	64.82	561	34.87	41	40.20	602	35.18

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.12			2	0.12	21~40歳	9	0.56			9	0.53
3~5歳	2	0.12			2	0.12	41~60歳	203	12.62	14	13.73	217	12.68
6~15歳	4	0.25			4	0.23	61~79歳	943	58.61	58	56.86	1001	58.50
16~20歳	2	0.12			2	0.12	80歳以上	444	27.59	30	29.41	474	27.70

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	749	46.55	40	39.22	789	46.11
自院の外来からの入院	1160	72.09	64	62.75	1224	71.54
救急車による搬送	313	19.45	20	19.61	333	19.46
救急医療入院	578	35.92	21	20.59	599	35.01

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
46		46	1251	76	1327	7		7	160	12	172
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	23	5	28	15	1	16	104	8	112

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	16.58		16.86		16.60		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		11.00		12.00	
最大値	175		123		175		75パーセンタイル値	20.00		21.25		20.00	
変動係数	1.08		1.09		1.08		90パーセンタイル値	33.00		33.00		33.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I200	553	34.37	I200	34	33.33	I200	587	34.31	I10	766	10.19	I10	42	14.43	I10	808	10.35
I208	488	30.33	I208	23	22.55	I208	511	29.87	K210	295	3.92	E785	21	7.22	K210	301	3.85
I252	163	10.13	I252	17	16.67	I252	180	10.52	E119	278	3.70	E119	17	5.84	E785	298	3.82
I209	109	6.77	I209	11	10.78	I209	120	7.01	E785	277	3.68	K635	10	3.44	E119	295	3.78
I201	84	5.22	I201	4	3.92	I201	88	5.14	D649	231	3.07	I509	9	3.09	D649	236	3.02
I255	50	3.11	I251	3	2.94	I255	52	3.04	E780	229	3.05	I500	8	2.75	E780	231	2.96
I251	44	2.73	I254	3	2.94	I251	47	2.75	I509	210	2.79	I702	6	2.06	I509	219	2.80
I256	44	2.73	I255	2	1.96	I256	46	2.69	D509	205	2.73	K210	6	2.06	D509	208	2.66
I254	34	2.11	I256	2	1.96	I254	37	2.16	I500	177	2.35	D500	5	1.72	I500	185	2.37
I253	19	1.18	I259	2	1.96	I259	21	1.23	K259	170	2.26	D62	5	1.72	K259	172	2.20

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K616	94	8.61	K6011	11	13.92	K616	96	8.20
K6011	84	7.69	K7211	8	10.13	K6011	95	8.11
K550-2	63	5.77	K553-23	7	8.86	K550-2	65	5.55
K7211	56	5.13	K721-21	6	7.59	K7211	64	5.47
K654	51	4.67	K0004	3	3.80	K654	54	4.61
K553-23	42	3.85	K588	3	3.80	K553-23	49	4.18
K550	39	3.57	K599	3	3.80	K550	39	3.33
K5972	36	3.30	K654	3	3.80	K5972	38	3.25
K0004	31	2.84	K672-2	3	3.80	K0004	34	2.90
K588	25	2.29	K331	2	2.53	K721-21	29	2.48

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
127	7.89	13	12.75	140	8.18	195	12.12	5	4.90	200	11.69
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
151	9.38	19	18.63	170	9.94	856	53.20	48	47.06	904	52.83

050050xx97x2xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 その他の手術あり 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
490	0.06	0.01	32	0.07	0.01	522	0.06	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
329	67.14	24	75.00	353	67.62	161	32.86	8	25.00	169	32.38

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.20			1	0.19	21~40歳	7	1.43			7	1.34
3~5歳							41~60歳	50	10.20	3	9.38	53	10.15
6~15歳	1	0.20			1	0.19	61~79歳	277	56.53	17	53.13	294	56.32
16~20歳							80歳以上	154	31.43	12	37.50	166	31.80

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	250	51.02	21	65.63	271	51.92
自院の外来からの入院	344	70.20	19	59.38	363	69.54
救急車による搬送	116	23.67	4	12.50	120	22.99
救急医療入院	213	43.47	5	15.63	218	41.76

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
11	1	12	413	26	439	1		1	39	4	43
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			5		5	2		2	19	1	20

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	27.44		18.53		26.89		25パーセンタイル値	13.00		7.25		13.00	
最小値	3		4		3		50パーセンタイル値	20.00		13.00		19.00	
最大値	242		113		242		75パーセンタイル値	32.00		22.50		31.25	
変動係数	0.88		1.06		0.89		90パーセンタイル値	57.00		35.40		55.70	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I200	158	32.24	I208	15	46.88	I200	163	31.23	I10	256	9.98	I10	13	14.29	I10	269	10.12
I208	132	26.94	I252	7	21.88	I208	147	28.16	E785	100	3.90	E119	7	7.69	E785	104	3.91
I252	63	12.86	I200	5	15.63	I252	70	13.41	E119	93	3.62	K635	6	6.59	E119	100	3.76
I209	39	7.96	I259	3	9.38	I209	40	7.66	K210	85	3.31	K294	5	5.49	K210	85	3.20
I256	27	5.51	I201	1	3.13	I256	27	5.17	I500	75	2.92	E785	4	4.40	I500	76	2.86
I201	19	3.88	I209	1	3.13	I201	20	3.83	D649	71	2.77	I252	4	4.40	D649	71	2.67
I255	19	3.88			I255	19	3.64	E780	65	2.53	I48	4	4.40	E780	65	2.45	
I251	14	2.86			I251	14	2.68	I509	57	2.22	D500	2	2.20	I509	57	2.15	
I259	8	1.63			I259	11	2.11	K259	55	2.14	D509	2	2.20	K259	55	2.07	
I253	6	1.22			I253	6	1.15	D509	51	1.99	I638	2	2.20	D509	53	1.99	

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K616	40	10.44	K7211	5	17.24	K616	44	10.68
K654	21	5.48	K5972	4	13.79	K7211	24	5.83
K7211	19	4.96	K616	4	13.79	K654	22	5.34
K6011	17	4.44	K0011	3	10.34	K5972	20	4.85
K5972	16	4.18	K2761	2	6.90	K6011	17	4.13
K610-3	16	4.18	K721-21	2	6.90	K610-3	16	3.88
K599	13	3.39	K213	1	3.45	K599	13	3.16
K721-21	11	2.87	K331-2	1	3.45	K721-21	13	3.16
K0004	10	2.61	K4763	1	3.45	K0004	10	2.43
K553-23	10	2.61	K5952	1	3.45	K553-23	10	2.43

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
51	10.41			51	9.77	61	12.45			61	11.69
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
58	11.84			58	11.11	264	53.88	11	34.38	275	52.68

050050xx97x4xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 その他の手術あり 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1132	0.13	0.01	58	0.12	0.02	1190	0.13	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
707	62.46	40	68.97	747	62.77	425	37.54	18	31.03	443	37.23

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	53	4.68	1	1.72	54	4.54
3~5歳							41~60歳	322	28.45	21	36.21	343	28.82
6~15歳	1	0.09			1	0.08	61~79歳	664	58.66	29	50.00	693	58.24
16~20歳	2	0.18			2	0.17	80歳以上	90	7.95	7	12.07	97	8.15

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	501	44.26	28	48.28	529	44.45
自院の外来からの入院	828	73.14	16	27.59	844	70.92
救急車による搬送	194	17.14	7	12.07	201	16.89
救急医療入院	323	28.53	8	13.79	331	27.82

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8		8	821	39	860	9		9	137	14	151
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2	1	3	9	3	12	7		7	139	1	140

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	6.50		6.12		6.48		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	3.00		5.00		3.00	
最大値	167		21		167		75パーセンタイル値	5.00		8.00		5.00	
変動係数	1.76		0.66		1.73		90パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I201	607	53.62	I201	46	79.31	I201	653	54.87	I10	544	15.26	I10	22	23.16	I10	566	15.46
I200	211	18.64	I200	8	13.79	I200	219	18.40	E785	235	6.59	E785	12	12.63	E785	247	6.75
I208	163	14.40	I208	3	5.17	I208	166	13.95	K210	156	4.37	I48	5	5.26	K210	159	4.34
I209	67	5.92	I252	1	1.72	I209	67	5.63	E780	155	4.35	E119	4	4.21	E780	158	4.32
I252	31	2.74				I252	32	2.69	E119	149	4.18	E790	4	4.21	E119	153	4.18
I251	17	1.50				I251	17	1.43	I442	133	3.73	E780	3	3.16	I442	133	3.63
I255	14	1.24				I255	14	1.18	I443	120	3.37	K210	3	3.16	I443	121	3.31
I253	9	0.80				I253	9	0.76	R001	107	3.00	G470	2	2.11	R001	108	2.95
I256	7	0.62				I256	7	0.59	I509	105	2.94	I490	2	2.11	I48	107	2.92
I259	4	0.35				I259	4	0.34	I48	102	2.86	I495	2	2.11	I509	107	2.92

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K596	1023	77.79	K596	56	87.50	K596	1079	78.25
K6001	101	7.68	K6002	4	6.25	K6001	104	7.54
K6002	73	5.55	K6001	3	4.69	K6002	77	5.58
K6011	31	2.36	K5972	1	1.56	K6011	31	2.25
K553-23	24	1.83				K553-23	24	1.74
K5972	14	1.06				K5972	15	1.09
K6021	8	0.61				K6021	8	0.58
K553-22	4	0.30				K553-22	4	0.29
K6022	3	0.23				K6022	3	0.22
K550-2	2	0.15				K550-2	2	0.15

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
57	5.04	3	5.17	60	5.04	32	2.83	3	5.17	35	2.94
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
47	4.15	1	1.72	48	4.03	53	4.68	2	3.45	55	4.62

050050xx9900xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
10469	1.19	0.13	920	1.96	0.24	11389	1.23	0.13

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6034	57.64	486	52.83	6520	57.25	4435	42.36	434	47.17	4869	42.75

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.04			4	0.04	21~40歳	261	2.49	14	1.52	275	2.41
3~5歳	2	0.02			2	0.02	41~60歳	1591	15.20	145	15.76	1736	15.24
6~15歳	17	0.16			17	0.15	61~79歳	5067	48.40	422	45.87	5489	48.20
16~20歳	11	0.11	1	0.11	12	0.11	80歳以上	3516	33.58	338	36.74	3854	33.84

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3522	33.64	382	41.52	3904	34.28
自院の外来からの入院	6241	59.61	511	55.54	6752	59.29
救急車による搬送	3851	36.78	291	31.63	4142	36.37
救急医療入院	5229	49.95	285	30.98	5514	48.42

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
137	11	148	7967	649	8616	81	11	92	1017	114	1131
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
16	6	22	74	4	78	47	1	48	1130	124	1254

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	7.63	8.16	7.68	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	1	2	1	50パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00
最大値	208	102	208	75パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00
変動係数	1.21	1.21	1.21	90パーセンタイル値	16.00	19.00	16.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I200	3462	33.07	I200	255	27.72	I200	3717	32.64	I10	4975	14.89	I10	360	19.94	I10	5335	15.15
I208	2899	27.69	I208	239	25.98	I208	3138	27.55	E785	1814	5.43	E785	161	8.92	E785	1975	5.61
I201	1353	12.92	I209	158	17.17	I201	1470	12.91	K210	1617	4.84	E119	99	5.48	E119	1673	4.75
I209	1288	12.30	I201	117	12.72	I209	1446	12.70	E119	1574	4.71	E780	54	2.99	K210	1654	4.70
I252	883	8.43	I252	95	10.33	I252	978	8.59	E780	1389	4.16	I48	50	2.77	E780	1443	4.10
I259	173	1.65	I251	28	3.04	I259	185	1.62	I509	939	2.81	I509	43	2.38	I509	982	2.79
I251	144	1.38	I259	12	1.30	I251	172	1.51	G470	858	2.57	I252	40	2.22	G470	882	2.51
I255	129	1.23	I256	9	0.98	I255	131	1.15	I500	792	2.37	K210	37	2.05	I500	823	2.34
I256	106	1.01	I253	5	0.54	I256	115	1.01	K590	756	2.26	I500	31	1.72	K590	770	2.19
I254	17	0.16	I255	2	0.22	I254	17	0.15	K259	736	2.20	I693	31	1.72	K259	745	2.12

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
75	0.72	4	0.43	79	0.69	269	2.57	16	1.74	285	2.50
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
73	0.70	5	0.54	78	0.68						

050050xx9901xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
22	0.00	0.00	2	0.00	0.00	24	0.00	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18	81.82	1	50.00	19	79.17	4	18.18	1	50.00	5	20.83

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳						
3~5歳							41~60歳	6	27.27			6	25.00
6~15歳							61~79歳	12	54.55	1	50.00	13	54.17
16~20歳							80歳以上	4	18.18	1	50.00	5	20.83

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	9	40.91	2	100.00	11	45.83
自院の外來からの入院	17	77.27			17	70.83
救急車による搬送	6	27.27	1	50.00	7	29.17
救急医療入院	14	63.64	1	50.00	15	62.50

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			15		15				4		4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			1	2	3				2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	12.27	11.50	12.21	25パーセンタイル値	3.75	11.00	4.00
最小値	2	11	2	50パーセンタイル値	7.50	11.50	9.50
最大値	33	12	33	75パーセンタイル値	19.75		18.75
変動係数	0.82	0.06	0.79	90パーセンタイル値	31.20		30.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I200	11	50.00	I252	1	50.00	I200	11	45.83	N180	13	14.44	E112	1	20.00	N180	13	13.68
I208	4	18.18	I259	1	50.00	I208	4	16.67	N189	6	6.67	I500	1	20.00	N189	7	7.37
I209	4	18.18				I209	4	16.67	I10	5	5.56	L89	1	20.00	I10	5	5.26
I256	2	9.09				I256	2	8.33	I500	4	4.44	N189	1	20.00	I500	5	5.26
I255	1	4.55				I252	1	4.17	K210	4	4.44	N390	1	20.00	K210	4	4.21
						I255	1	4.17	D649	3	3.33				D649	3	3.16
						I259	1	4.17	E119	3	3.33				E112	3	3.16
									E112	2	2.22				E119	3	3.16
									I252	2	2.22				I252	2	2.11
									I48	2	2.22				I48	2	2.11

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	50.00	1	4.17	22	100.00	2	100.00	24	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	4.55	1	50.00	2	8.33						

050050xx9902xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2744	0.31	0.03	228	0.49	0.06	2972	0.32	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1611	58.71	135	59.21	1746	58.75	1133	41.29	93	40.79	1226	41.25

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.04			1	0.03	21~40歳	22	0.80	1	0.44	23	0.77
3~5歳	1	0.04			1	0.03	41~60歳	316	11.52	24	10.53	340	11.44
6~15歳	1	0.04	1	0.44	2	0.07	61~79歳	1399	50.98	107	46.93	1506	50.67
16~20歳	1	0.04			1	0.03	80歳以上	1003	36.55	95	41.67	1098	36.94

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1288	46.94	127	55.70	1415	47.61
自院の外来からの入院	1799	65.56	118	51.75	1917	64.50
救急車による搬送	672	24.49	37	16.23	709	23.86
救急医療入院	1175	42.82	35	15.35	1210	40.71

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
26	1	27	1949	147	2096	8		8	283	34	317
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	5		5	5	1	6	466	45	511

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	11.90	9.72	11.73	25パーセンタイル値	6.00	5.00	6.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	10.00	7.00	9.00
最大値	165	59	165	75パーセンタイル値	15.00	13.00	15.00
変動係数	0.80	0.78	0.80	90パーセンタイル値	22.00	20.00	22.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I208	859	31.30	I208	87	38.16	I208	946	31.83	I10	1588	14.43	I10	89	16.82	I10	1677	14.54
I200	795	28.97	I252	31	13.60	I200	825	27.76	E785	663	6.03	E785	46	8.70	E785	709	6.15
I209	314	11.44	I200	30	13.16	I209	333	11.20	K210	455	4.14	E119	33	6.24	E119	481	4.17
I252	288	10.50	I201	30	13.16	I252	319	10.73	E119	448	4.07	I48	18	3.40	K210	461	4.00
I201	154	5.61	I209	19	8.33	I201	184	6.19	E780	399	3.63	I252	13	2.46	E780	402	3.49
I256	100	3.64	I251	12	5.26	I256	110	3.70	I500	320	2.91	N189	13	2.46	I500	330	2.86
I259	93	3.39	I256	10	4.39	I259	102	3.43	G470	266	2.42	I693	12	2.27	G470	272	2.36
I251	76	2.77	I259	9	3.95	I251	88	2.96	K590	264	2.40	I500	10	1.89	K590	269	2.33
I255	56	2.04			I255	56	1.88	I509	254	2.31	I351	9	1.70	I509	262	2.27	
I254	7	0.26			I254	7	0.24	K259	254	2.31	I702	9	1.70	K259	257	2.23	

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
23	0.84	1	0.44	24	0.81	91	3.32	6	2.63	97	3.26
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	0.58			16	0.54						

050050xx9910xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 なし					
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983	

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
201531	22.95	2.46	9109	19.41	2.39	210640	22.77	2.46

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
142983	70.95	6427	70.56	149410	70.93	58548	29.05	2682	29.44	61230	29.07

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	9	0.00			9	0.00	21~40 歳	2325	1.15	92	1.01	2417	1.15
3~5 歳	8	0.00			8	0.00	41~60 歳	36788	18.25	1633	17.93	38421	18.24
6~15 歳	23	0.01	2	0.02	25	0.01	61~79 歳	133519	66.25	5940	65.21	139459	66.21
16~20 歳	34	0.02			34	0.02	80 歳以上	28825	14.30	1442	15.83	30267	14.37

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	94784	47.03	5256	57.70	100040	47.49
自院の外来からの入院	168335	83.53	6197	68.03	174532	82.86
救急車による搬送	7306	3.63	306	3.36	7612	3.61
救急医療入院	14388	7.14	537	5.90	14925	7.09

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1314	8	1322	38900	1809	40709	215	8	223	17725	529	18254
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
24	3	27	15	1	16	12	1	13	143326	6750	150076

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	3.27		3.29		3.27		25 パーセントイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	3.00		3.00		3.00	
最大値	164		71		164		75 パーセントイル値	3.00		3.00		3.00	
変動係数	0.73		0.88		0.73		90 パーセントイル値	4.00		5.00		4.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I208	100872	50.05	I208	4420	48.52	I208	105292	49.99	I10	104620	19.73	I10	3415	24.00	I10	108035	19.84
I252	30162	14.97	I200	1483	16.28	I200	31622	15.01	E785	53497	10.09	E785	1868	13.13	E785	55365	10.17
I200	30139	14.96	I252	1066	11.70	I252	31228	14.83	E780	41837	7.89	E119	1415	9.95	E780	42811	7.86
I209	13981	6.94	I209	1064	11.68	I209	15045	7.14	E119	40010	7.54	E780	974	6.85	E119	41425	7.61
I201	12980	6.44	I201	579	6.36	I201	13559	6.44	K210	30650	5.78	I252	404	2.84	K210	31031	5.70
I256	5728	2.84	I256	247	2.71	I256	5975	2.84	I509	15361	2.90	K210	381	2.68	I509	15674	2.88
I251	5726	2.84	I251	187	2.05	I251	5913	2.81	Z955	13409	2.53	I509	313	2.20	Z955	13701	2.52
I259	1229	0.61	I259	51	0.56	I259	1280	0.61	K259	11062	2.09	I48	302	2.12	K259	11171	2.05
I255	368	0.18	I255	7	0.08	I255	375	0.18	I252	10477	1.98	Z955	292	2.05	I252	10881	2.00
I258	166	0.08	I254	4	0.04	I258	166	0.08	I500	9244	1.74	E790	218	1.53	I500	9416	1.73

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
117	0.06	6	0.07	123	0.06	7243	3.59	253	2.78	7496	3.56
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
96	0.05	3	0.03	99	0.05						

050050xx9911xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 1 あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
517	0.06	0.01	54	0.12	0.01	571	0.06	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
382	73.89	44	81.48	426	74.61	135	26.11	10	18.52	145	25.39

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳							21～40 歳	3	0.58	1	1.85	4	0.70
3～5 歳							41～60 歳	109	21.08	9	16.67	118	20.67
6～15 歳							61～79 歳	332	64.22	41	75.93	373	65.32
16～20 歳							80 歳以上	73	14.12	3	5.56	76	13.31

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	295	57.06	19	35.19	314	54.99
自院の外来からの入院	441	85.30	46	85.19	487	85.29
救急車による搬送	22	4.26	1	1.85	23	4.03
救急医療入院	45	8.70	4	7.41	49	8.58

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4	148	14	162	2		2	54	19	73
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									309	21	330

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	4.52	4.06	4.48	25 パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最大値	65	16	65	75 パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
変動係数	1.18	0.66	1.15	90 パーセンタイル値	8.00	6.50	8.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I208	264	51.06	I208	21	38.89	I208	285	49.91	N180	240	13.52	N180	23	24.47	N180	263	14.07
I200	83	16.05	I252	11	20.37	I200	91	15.94	I10	210	11.83	I10	12	12.77	I10	222	11.88
I209	58	11.22	I200	8	14.81	I209	63	11.03	N189	191	10.76	E112	11	11.70	N189	201	10.75
I252	41	7.93	I209	5	9.26	I252	52	9.11	E112	70	3.94	N189	10	10.64	E112	81	4.33
I256	33	6.38	I251	4	7.41	I256	33	5.78	E785	61	3.44	D509	3	3.19	E785	64	3.42
I251	13	2.51	I259	3	5.56	I251	17	2.98	I500	54	3.04	E119	3	3.19	I500	55	2.94
I201	9	1.74	I201	2	3.70	I259	12	2.10	E119	40	2.25	E785	3	3.19	E119	43	2.30
I259	9	1.74				I201	11	1.93	I702	37	2.08	I702	3	3.19	I702	40	2.14
I255	7	1.35				I255	7	1.23	I509	36	2.03	N028	2	2.13	I509	36	1.93
									K210	36	2.03	N19	2	2.13	K210	36	1.93

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.58			3	0.53	517	100.00	54	100.00	571	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.77			4	0.70						

050050xx9912xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
11076	1.26	0.14	1223	2.61	0.32	12299	1.33	0.14

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7808	70.49	888	72.61	8696	70.70	3268	29.51	335	27.39	3603	29.30

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.03			3	0.02	21~40歳	123	1.11	10	0.82	133	1.08
3~5歳	2	0.02			2	0.02	41~60歳	1947	17.58	194	15.86	2141	17.41
6~15歳	8	0.07	1	0.08	9	0.07	61~79歳	7102	64.12	834	68.19	7936	64.53
16~20歳	2	0.02			2	0.02	80歳以上	1889	17.05	184	15.04	2073	16.86

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	5368	48.47	833	68.11	6201	50.42
自院の外来からの入院	9088	82.05	907	74.16	9995	81.27
救急車による搬送	707	6.38	47	3.84	754	6.13
救急医療入院	1506	13.60	69	5.64	1575	12.81

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
71	1	72	3778	328	4106	6	1	7	889	103	992
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	4		4	3		3	6323	790	7113

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	7.09	5.68	6.95	25パーセントイル値	4.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	5.00	4.00	5.00
最大値	121	72	121	75パーセントイル値	8.00	6.00	8.00
変動係数	0.88	0.97	0.89	90パーセントイル値	13.00	11.00	13.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I208	5310	47.94	I208	756	61.82	I208	6066	49.32	I10	6775	17.84	I10	304	21.05	I10	7079	17.95
I200	1829	16.51	I252	146	11.94	I200	1967	15.99	E785	3883	10.22	E785	166	11.50	E785	4049	10.27
I252	1600	14.45	I200	138	11.28	I252	1746	14.20	E780	2374	6.25	E119	112	7.76	E780	2448	6.21
I201	902	8.14	I201	89	7.28	I201	991	8.06	E119	2319	6.11	E780	74	5.12	E119	2431	6.17
I209	593	5.35	I209	38	3.11	I209	631	5.13	K210	2130	5.61	I48	48	3.32	K210	2175	5.52
I256	413	3.73	I256	31	2.53	I256	444	3.61	I500	1125	2.96	K210	45	3.12	I500	1146	2.91
I251	231	2.09	I251	14	1.14	I251	245	1.99	I509	945	2.49	N180	40	2.77	I509	975	2.47
I259	99	0.89	I255	5	0.41	I259	102	0.83	K259	899	2.37	I252	31	2.15	K259	919	2.33
I255	70	0.63	I254	3	0.25	I255	75	0.61	Z955	897	2.36	I509	30	2.08	Z955	907	2.30
I254	17	0.15	I259	3	0.25	I254	20	0.16	I252	820	2.16	I702	26	1.80	I252	851	2.16

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
42	0.38	3	0.25	45	0.37	389	3.51	47	3.84	436	3.55
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
37	0.33	1	0.08	38	0.31						

050060xx97x0xx	心筋症 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
381	0.04	0.00	34	0.07	0.01	415	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
199	52.23	8	23.53	207	49.88	182	47.77	26	76.47	208	50.12

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	6	1.57			6	1.45	21~40歳	47	12.34	3	8.82	50	12.05
3~5歳	2	0.52			2	0.48	41~60歳	75	19.69	5	14.71	80	19.28
6~15歳			1	2.94	1	0.24	61~79歳	209	54.86	18	52.94	227	54.70
16~20歳	6	1.57	2	5.88	8	1.93	80歳以上	36	9.45	5	14.71	41	9.88

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	184	48.29	22	64.71	206	49.64
自院の外来からの入院	285	74.80	10	29.41	295	71.08
救急車による搬送	46	12.07	1	2.94	47	11.33
救急医療入院	86	22.57	2	5.88	88	21.20

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8	1	9	344	26	370	2	2	4	8	4	12
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	6	1	7	7		7	5		5

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	20.50	16.68	20.19	25パーセンタイル値	10.00	10.75	10.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	15.00	15.00	15.00
最大値	160	51	160	75パーセンタイル値	25.00	19.75	24.00
変動係数	0.88	0.58	0.86	90パーセンタイル値	41.00	30.50	39.40

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I422	169	44.36	I421	24	70.59	I422	179	43.13	I10	182	10.72	I10	10	12.35	I10	192	10.80
I421	132	34.65	I422	10	29.41	I421	156	37.59	I48	106	6.25	I340	4	4.94	I48	110	6.19
I428	44	11.55				I428	44	10.60	I472	98	5.77	I472	4	4.94	I472	102	5.74
I425	14	3.67				I425	14	3.37	I509	84	4.95	I48	4	4.94	I509	87	4.89
I429	10	2.62				I429	10	2.41	I500	73	4.30	I442	3	3.70	I500	76	4.27
I431	6	1.57				I431	6	1.45	E785	46	2.71	I500	3	3.70	E785	48	2.70
I427	4	1.05				I427	4	0.96	K210	46	2.71	I509	3	3.70	K210	46	2.59
I426	2	0.52				I426	2	0.48	K590	43	2.53	K259	3	3.70	K590	43	2.42
									G470	36	2.12	E785	2	2.47	G470	36	2.02
									I490	34	2.00	I209	2	2.47	I490	36	2.02

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K599	102	24.00	K599	9	20.45	K599	111	23.67
K595-2	47	11.06	K595-2	8	18.18	K595-2	55	11.73
K5972	44	10.35	K6011	7	15.91	K5972	47	10.02
K5952	38	8.94	K549	3	6.82	K5952	39	8.32
K599-2	34	8.00	K557-2	3	6.82	K599-2	35	7.46
K599-3	20	4.71	K5972	3	6.82	K6011	23	4.90
K6011	16	3.76	K553-21	2	4.55	K599-3	21	4.48
K549	13	3.06	K7211	2	4.55	K549	16	3.41
K597-2	12	2.82	K386	1	2.27	K597-2	12	2.56
K546	9	2.12	K546	1	2.27	K557-2	11	2.35

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
34	8.92	7	20.59	41	9.88	8	2.10			8	1.93
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
38	9.97	7	20.59	45	10.84	64	16.80	11	32.35	75	18.07

050060xx9900xx	心筋症 手術なし 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
761	0.09	0.01	55	0.12	0.01	816	0.09	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
343	45.07	28	50.91	371	45.47	418	54.93	27	49.09	445	54.53

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	16	2.10			16	1.96	21~40 歳	38	4.99			38	4.66
3~5 歳	6	0.79			6	0.74	41~60 歳	116	15.24	8	14.55	124	15.20
6~15 歳	30	3.94			30	3.68	61~79 歳	335	44.02	30	54.55	365	44.73
16~20 歳	7	0.92	3	5.45	10	1.23	80 歳以上	213	27.99	14	25.45	227	27.82

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	310	40.74	28	50.91	338	41.42
自院の外来からの入院	474	62.29	30	54.55	504	61.76
救急車による搬送	227	29.83	13	23.64	240	29.41
救急医療入院	381	50.07	12	21.82	393	48.16

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
6		6	622	36	658	6		6	61	10	71
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	23	4	27	6		6	36	5	41

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	14.39		16.07		14.50		25 パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	159		85		159		75 パーセンタイル値	18.00		17.00		18.00	
変動係数	1.06		1.10		1.06		90 パーセンタイル値	29.00		46.40		29.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I422	404	53.09	I422	38	69.09	I422	442	54.17	I10	350	11.81	I10	18	16.51	I10	368	11.98
I421	220	28.91	I421	12	21.82	I421	232	28.43	I48	199	6.72	I500	10	9.17	I48	207	6.74
I428	31	4.07	I426	2	3.64	I429	33	4.04	I500	162	5.47	I48	8	7.34	I500	172	5.60
I429	31	4.07	I429	2	3.64	I428	31	3.80	I509	149	5.03	I472	7	6.42	I509	152	4.95
I431	26	3.42	I431	1	1.82	I431	27	3.31	E785	93	3.14	E119	6	5.50	E785	98	3.19
I425	19	2.50			I425	19	2.33	K210	84	2.83	E785	5	4.59	K210	84	2.73	
I426	9	1.18			I426	11	1.35	K590	77	2.60	I340	3	2.75	I472	80	2.60	
I427	9	1.18			I427	9	1.10	I472	73	2.46	I509	3	2.75	K590	78	2.54	
I438	6	0.79			I438	6	0.74	E119	65	2.19	I693	3	2.75	E119	71	2.31	
I515	3	0.39			I515	3	0.37	G470	61	2.06	N189	3	2.75	G470	62	2.02	

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
30	3.94	5	9.09	35	4.29	9	1.18			9	1.10
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	2.76	2	3.64	23	2.82						

050060xx9902xx	心筋症 手術なし 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 2あり						
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983		

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
135	0.02	0.00	26	0.06	0.01	161	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
69	51.11	16	61.54	85	52.80	66	48.89	10	38.46	76	47.20

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	2	1.48			2	1.24	21～40 歳	7	5.19			7	4.35
3～5 歳	1	0.74			1	0.62	41～60 歳	21	15.56	3	11.54	24	14.91
6～15 歳	8	5.93			8	4.97	61～79 歳	65	48.15	16	61.54	81	50.31
16～20 歳	1	0.74			1	0.62	80 歳以上	30	22.22	7	26.92	37	22.98

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	89	65.93	17	65.38	106	65.84
自院の外来からの入院	96	71.11	12	46.15	108	67.08
救急車による搬送	23	17.04	1	3.85	24	14.91
救急医療入院	39	28.89	4	15.38	43	26.71

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1	1	2	107	18	125				6	3	9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1							20	4	24

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	18.84	14.27	18.11	25 パーセントイル値	9.00	6.00	8.00
最小値	2	3	2	50 パーセントイル値	15.00	10.00	15.00
最大値	124	47	124	75 パーセントイル値	22.00	19.25	22.00
変動係数	0.87	0.83	0.87	90 パーセントイル値	36.00	37.00	35.80

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I422	64	47.41	I422	17	65.38	I422	81	50.31	I10	61	12.45	I10	13	25.49	I10	74	13.68
I421	21	15.56	I421	5	19.23	I421	26	16.15	I509	27	5.51	E785	5	9.80	I509	28	5.18
I429	16	11.85	I427	1	3.85	I429	17	10.56	I500	25	5.10	E119	3	5.88	E785	25	4.62
I427	15	11.11	I428	1	3.85	I427	16	9.94	I48	22	4.49	I48	2	3.92	I500	25	4.62
I431	5	3.70	I429	1	3.85	I431	6	3.73	E785	20	4.08	I493	2	3.92	I48	24	4.44
I428	4	2.96	I431	1	3.85	I428	5	3.11	K210	13	2.65	I714	2	3.92	K210	14	2.59
I426	3	2.22			I426	3	1.86	E790	9	1.84	E039	1	1.96	E790	10	1.85	
I425	2	1.48			I425	2	1.24	G470	9	1.84	E668	1	1.96	G470	9	1.66	
I438	2	1.48			I438	2	1.24	K259	9	1.84	E790	1	1.96	K259	9	1.66	
I515	2	1.48			I515	2	1.24	K590	9	1.84	E86	1	1.96	K590	9	1.66	

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.48	2	7.69	4	2.48	1	0.74			1	0.62
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.48			2	1.24						

050060xx9910xx	心筋症 手術なし 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1557	0.18	0.02	71	0.15	0.02	1628	0.18	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
856	54.98	35	49.30	891	54.73	701	45.02	36	50.70	737	45.27

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	2	0.13			2	0.12	21～40 歳	73	4.69	3	4.23	76	4.67
3～5 歳	5	0.32			5	0.31	41～60 歳	377	24.21	13	18.31	390	23.96
6～15 歳	18	1.16	1	1.41	19	1.17	61～79 歳	878	56.39	43	60.56	921	56.57
16～20 歳	16	1.03			16	0.98	80 歳以上	188	12.07	11	15.49	199	12.22

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	890	57.16	48	67.61	938	57.62
自院の外来からの入院	1127	72.38	49	69.01	1176	72.24
救急車による搬送	173	11.11	7	9.86	180	11.06
救急医療入院	335	21.52	9	12.68	344	21.13

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
7	1	8	627	23	650	3		3	151	5	156
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			3		3	2		2	764	42	806

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	6.56		6.59		6.56		25 パーセントイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	3.00		3.00		3.00	
最大値	77		61		77		75 パーセントイル値	8.00		7.00		8.00	
変動係数	1.03		1.27		1.04		90 パーセントイル値	15.00		15.00		15.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I422	820	52.67	I422	33	46.48	I422	853	52.40	I10	825	17.92	I10	18	13.95	I10	843	17.81
I421	372	23.89	I421	23	32.39	I421	395	24.26	I509	273	5.93	I48	13	10.08	I509	282	5.96
I429	143	9.18	I431	5	7.04	I429	147	9.03	E785	253	5.49	I208	9	6.98	E785	260	5.49
I428	93	5.97	I428	4	5.63	I428	97	5.96	I48	208	4.52	I509	9	6.98	I48	221	4.67
I425	34	2.18	I429	4	5.63	I431	39	2.40	I500	192	4.17	E785	7	5.43	I500	194	4.10
I431	34	2.18	I426	2	2.82	I425	34	2.09	E780	178	3.87	I209	6	4.65	E780	183	3.87
I426	23	1.48			I426	25	1.54	E119	165	3.58	E119	5	3.88	E119	170	3.59	
I427	18	1.16			I427	18	1.11	I209	148	3.21	E780	5	3.88	I209	154	3.25	
I515	16	1.03			I515	16	0.98	K210	144	3.13	I472	5	3.88	K210	145	3.06	
I423	2	0.13			I423	2	0.12	I208	114	2.48	I340	4	3.10	I208	123	2.60	

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	1.03			16	0.98	29	1.86	1	1.41	30	1.84
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	0.77			12	0.74						

050060xx9912xx	心筋症 手術なし 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
339	0.04	0.00	38	0.08	0.01	377	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
184	54.28	23	60.53	207	54.91	155	45.72	15	39.47	170	45.09

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	33	9.73	3	7.89	36	9.55
3~5 歳							41~60 歳	71	20.94	7	18.42	78	20.69
6~15 歳	12	3.54			12	3.18	61~79 歳	179	52.80	25	65.79	204	54.11
16~20 歳	5	1.47			5	1.33	80 歳以上	39	11.50	3	7.89	42	11.14

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	205	60.47	22	57.89	227	60.21
自院の外来からの入院	206	60.77	11	28.95	217	57.56
救急車による搬送	58	17.11	4	10.53	62	16.45
救急医療入院	104	30.68	5	13.16	109	28.91

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
5		5	247	17	264	1		1	25	7	32
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									61	14	75

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	16.88		11.34		16.32		25 パーセンタイル値	9.00		5.75		9.00	
最小値	2		4		2		50 パーセンタイル値	14.00		9.50		13.00	
最大値	168		43		168		75 パーセンタイル値	22.00		13.25		21.00	
変動係数	0.85		0.71		0.85		90 パーセンタイル値	30.00		21.00		29.20	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I422	151	44.54	I421	17	44.74	I422	168	44.56	I10	178	14.53	E785	9	13.85	I10	186	14.42
I428	57	16.81	I422	17	44.74	I421	67	17.77	I509	71	5.80	I10	8	12.31	E785	74	5.74
I421	50	14.75	I428	2	5.26	I428	59	15.65	E785	65	5.31	I500	4	6.15	I509	71	5.50
I429	41	12.09	I425	1	2.63	I429	42	11.14	I48	64	5.22	B182	3	4.62	I48	65	5.04
I431	11	3.24	I429	1	2.63	I431	11	2.92	I500	60	4.90	E119	3	4.62	I500	64	4.96
I425	8	2.36			I425	9	2.39	K210	43	3.51	I472	3	4.62	K210	43	3.33	
I427	6	1.77			I427	6	1.59	I209	34	2.78	I208	2	3.08	I209	35	2.71	
I515	6	1.77			I515	6	1.59	K590	25	2.04	I270	2	3.08	E119	27	2.09	
I426	4	1.18			I426	4	1.06	E119	24	1.96	I471	2	3.08	K590	25	1.94	
I423	3	0.88			I423	3	0.80	G470	23	1.88	K259	2	3.08	G470	24	1.86	

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	2.06			7	1.86	13	3.83	1	2.63	14	3.71
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13	3.83			13	3.45						

050065xx97x0xx	拡張型心筋症 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
681	0.08	0.01	24	0.05	0.01	705	0.08	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
477	70.04	17	70.83	494	70.07	204	29.96	7	29.17	211	29.93

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	12	1.76			12	1.70	21~40歳	38	5.58	1	4.17	39	5.53
3~5歳							41~60歳	175	25.70	12	50.00	187	26.52
6~15歳	1	0.15			1	0.14	61~79歳	396	58.15	10	41.67	406	57.59
16~20歳	1	0.15			1	0.14	80歳以上	58	8.52	1	4.17	59	8.37

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	370	54.33	13	54.17	383	54.33
自院の外来からの入院	516	75.77	20	83.33	536	76.03
救急車による搬送	86	12.63	3	12.50	89	12.62
救急医療入院	157	23.05	6	25.00	163	23.12

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
12		12	613	21	634	4		4	19		19
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			20	2	22	4		4	9	1	10

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	22.90	39.46	23.46	25パーセンタイル値	10.00	11.25	10.00
最小値	2	6	2	50パーセンタイル値	15.00	15.00	15.00
最大値	200	270	270	75パーセンタイル値	26.50	30.25	26.50
変動係数	1.01	1.61	1.10	90パーセンタイル値	46.00	156.50	46.40

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I420	681	100.00	I420	24	100.00	I420	705	100.00	I10	383	11.77	I500	8	19.05	I10	385	11.68
									I472	253	7.77	I472	7	16.67	I472	260	7.89
									I509	211	6.48	B182	2	4.76	I509	213	6.46
									I500	203	6.24	I10	2	4.76	I500	211	6.40
									I48	122	3.75	I509	2	4.76	I48	123	3.73
									K210	113	3.47	K295	2	4.76	K210	113	3.43
									E119	95	2.92	N180	2	4.76	E119	96	2.91
									E785	91	2.80	D508	1	2.38	E785	91	2.76
									E780	88	2.70	E039	1	2.38	E780	88	2.67
									G470	83	2.55	E119	1	2.38	G470	83	2.52

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K599-3	309	43.10	K599-3	12	46.15	K599-3	321	43.20
K599-4	84	11.72	K599	3	11.54	K599-4	85	11.44
K599	63	8.79	K0062	2	7.69	K599	66	8.88
K5952	42	5.86	K0021	1	3.85	K5952	43	5.79
K598	39	5.44	K0151	1	3.85	K598	39	5.25
K599-2	29	4.04	K386	1	3.85	K599-2	30	4.04
K549	16	2.23	K549	1	3.85	K549	17	2.29
K598-2	16	2.23	K5951	1	3.85	K598-2	16	2.15
K5951	11	1.53	K5952	1	3.85	K5951	12	1.62
K6011	10	1.39	K599-2	1	3.85	K6011	10	1.35

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
65	9.54	6	25.00	71	10.07	5	0.73	2	8.33	7	0.99
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
57	8.37	4	16.67	61	8.65	69	10.13	4	16.67	73	10.35

050065xx97x2xx	拡張型心筋症 手術あり 手術・処置等 2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
157	0.02	0.00	3	0.01	0.00	160	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
105	66.88	3	100.00	108	67.50	52	33.12			52	32.50

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	5	3.18			5	3.13	21~40 歳	8	5.10			8	5.00
3~5 歳							41~60 歳	47	29.94			47	29.38
6~15 歳	2	1.27			2	1.25	61~79 歳	83	52.87	3	100.00	86	53.75
16~20 歳							80 歳以上	12	7.64			12	7.50

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	106	67.52	3	100.00	109	68.13
自院の外来からの入院	98	62.42	2	66.67	100	62.50
救急車による搬送	20	12.74			20	12.50
救急医療入院	41	26.11			41	25.63

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	146	2	148				8	1	9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	43.46	27.67	43.16	25 パーセンタイル値	22.50	17.00	22.00
最小値	7	17	7	50 パーセンタイル値	32.00	20.00	32.00
最大値	356	46	356	75 パーセンタイル値	49.50		49.00
変動係数	0.97	0.58	0.97	90 パーセンタイル値	71.20		70.80

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I420	157	100.00	I420	3	100.00	I420	160	100.00	I10	81	9.79	G473	1	16.67	I10	82	9.84
									I500	63	7.62	I10	1	16.67	I500	63	7.56
									I472	48	5.80	I714	1	16.67	I472	48	5.76
									I509	46	5.56	N180	1	16.67	I509	46	5.52
									I48	36	4.35	N189	1	16.67	I48	36	4.32
									K210	34	4.11	T810	1	16.67	K210	34	4.08
									E119	20	2.42				E119	20	2.40
									E785	19	2.30				E785	19	2.28
									E790	19	2.30				E790	19	2.28
									G470	19	2.30				G470	19	2.28

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K599-3	72	40.91	K599-3	3	100.00	K599-3	75	41.90
K599	17	9.66				K599	17	9.50
K5952	11	6.25				K5952	11	6.15
K6011	10	5.68				K6011	10	5.59
K598	8	4.55				K598	8	4.47
K549	5	2.84				K549	5	2.79
K5951	5	2.84				K5951	5	2.79
K553-21	4	2.27				K553-21	4	2.23
K5541	4	2.27				K5541	4	2.23
K5542	4	2.27				K5542	4	2.23

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
29	18.47	1	33.33	30	18.75	3	1.91	1	33.33	4	2.50
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25	15.92			25	15.63	40	25.48			40	25.00

050065xx97x4xx	拡張型心筋症 手術あり 手術・処置等 2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
147	0.02	0.00	3	0.01	0.00	150	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
106	72.11	1	33.33	107	71.33	41	27.89	2	66.67	43	28.67

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.68	1	33.33	2	1.33	21~40歳	24	16.33			24	16.00
3~5歳							41~60歳	62	42.18	1	33.33	63	42.00
6~15歳							61~79歳	49	33.33	1	33.33	50	33.33
16~20歳	3	2.04			3	2.00	80歳以上	8	5.44			8	5.33

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	83	56.46	3	100.00	86	57.33
自院の外来からの入院	85	57.82	1	33.33	86	57.33
救急車による搬送	61	41.50			61	40.67
救急医療入院	85	57.82	3	100.00	88	58.67

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			106	2	108				13	1	14
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	20		20	5		5	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	48.67	43.67	48.57	25パーセンタイル値	13.00	10.00	13.00
最小値	2	10	2	50パーセンタイル値	33.00	13.00	33.00
最大値	251	108	251	75パーセンタイル値	59.00		59.00
変動係数	1.08	1.28	1.08	90パーセンタイル値	114.80		111.90

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I420	147	100.00	I420	3	100.00	I420	150	100.00	I500	63	7.86	I509	2	28.57	I500	63	7.79
									I10	52	6.48	B99	1	14.29	I10	52	6.43
									I472	45	5.61	D65	1	14.29	I472	45	5.56
									I509	32	3.99	I201	1	14.29	I509	34	4.20
									I48	30	3.74	I409	1	14.29	I48	30	3.71
									I340	26	3.24	R570	1	14.29	I340	26	3.21
									R570	25	3.12				R570	26	3.21
									K210	19	2.37				K210	19	2.35
									E785	17	2.12				E785	17	2.10
									I071	14	1.75				I071	14	1.73

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6002	92	22.06	K596	2	28.57	K6002	92	21.70
K6001	69	16.55	K6022	2	28.57	K6001	69	16.27
K596	44	10.55	K538	1	14.29	K596	46	10.85
K6011	27	6.47	K539	1	14.29	K6011	27	6.37
K6021	19	4.56	K6021	1	14.29	K6021	20	4.72
K6041	18	4.32				K6041	18	4.25
K6042	13	3.12				K6042	13	3.07
K599-3	11	2.64				K599-3	11	2.59
K6044	11	2.64				K6044	11	2.59
K5541	10	2.40				K5541	10	2.36

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
83	56.46	1	33.33	84	56.00	5	3.40			5	3.33
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
72	48.98	1	33.33	73	48.67	59	40.14	1	33.33	60	40.00

050065xx9900xx	拡張型心筋症 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
979	0.11	0.01	59	0.13	0.02	1038	0.11	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
694	70.89	33	55.93	727	70.04	285	29.11	26	44.07	311	29.96

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	20	2.04			20	1.93	21～40歳	74	7.56	9	15.25	83	8.00
3～5歳	5	0.51			5	0.48	41～60歳	267	27.27	12	20.34	279	26.88
6～15歳	15	1.53			15	1.45	61～79歳	464	47.40	26	44.07	490	47.21
16～20歳	9	0.92			9	0.87	80歳以上	125	12.77	12	20.34	137	13.20

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	385	39.33	29	49.15	414	39.88
自院の外来からの入院	728	74.36	39	66.10	767	73.89
救急車による搬送	190	19.41	9	15.25	199	19.17
救急医療入院	456	46.58	24	40.68	480	46.24

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3	1	4	740	43	783	8	3	11	126	3	129
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	38	6	44	16		16	45	3	48

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	16.13	24.97	16.64	25パーセンタイル値	6.00	10.00	6.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	12.00	17.00	12.00
最大値	181	158	181	75パーセンタイル値	20.00	34.00	21.00
変動係数	1.01	1.07	1.03	90パーセンタイル値	33.00	44.00	34.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I420	979	100.00	I420	59	100.00	I420	1038	100.00	I10	502	11.90	I500	14	12.50	I10	515	11.90
									I500	334	7.92	I10	13	11.61	I500	348	8.04
									I509	239	5.67	I509	8	7.14	I509	247	5.71
									K210	205	4.86	I48	6	5.36	K210	205	4.74
									I48	189	4.48	E119	4	3.57	I48	195	4.50
									E790	150	3.56	I340	3	2.68	E790	151	3.49
									G470	145	3.44	J189	3	2.68	G470	146	3.37
									I472	134	3.18	E117	2	1.79	I472	136	3.14
									E119	108	2.56	E785	2	1.79	E119	112	2.59
									E780	102	2.42	I472	2	1.79	E780	102	2.36

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
82	8.38	7	11.86	89	8.57	12	1.23			12	1.16
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
47	4.80	8	13.56	55	5.30						

050065xx9902xx	拡張型心筋症 手術なし 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
185	0.02	0.00	17	0.04	0.00	202	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
126	68.11	13	76.47	139	68.81	59	31.89	4	23.53	63	31.19

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	2.70			5	2.48	21~40歳	18	9.73	1	5.88	19	9.41
3~5歳	3	1.62			3	1.49	41~60歳	53	28.65	7	41.18	60	29.70
6~15歳	6	3.24			6	2.97	61~79歳	76	41.08	5	29.41	81	40.10
16~20歳							80歳以上	24	12.97	4	23.53	28	13.86

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	85	45.95	8	47.06	93	46.04
自院の外来からの入院	127	68.65	5	29.41	132	65.35
救急車による搬送	29	15.68			29	14.36
救急医療入院	63	34.05	3	17.65	66	32.67

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1	1	2	129	11	140				25	3	28

増悪											
死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他					
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
		2			2			28		2	30

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	19.01	14.82	18.66	25パーセンタイル値	10.00	7.00	9.00
最小値	2	5	2	50パーセンタイル値	15.00	10.00	15.00
最大値	96	58	96	75パーセンタイル値	24.00	15.50	23.00
変動係数	0.76	0.90	0.77	90パーセンタイル値	35.40	40.40	35.70

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I420	185	100.00	I420	17	100.00	I420	202	100.00	I10	97	12.75	I10	5	12.82	I10	102	12.75
									I500	60	7.88	I48	3	7.69	I500	63	7.88
									I509	44	5.78	I500	3	7.69	I509	46	5.75
									I48	28	3.68	E785	2	5.13	I48	31	3.88
									I472	27	3.55	E790	2	5.13	I472	28	3.50
									K210	26	3.42	I509	2	5.13	E790	26	3.25
									E790	24	3.15	C61	1	2.56	K210	26	3.25
									E119	20	2.63	C795	1	2.56	E119	21	2.63
									E785	18	2.37	D34	1	2.56	E785	20	2.50
									G470	15	1.97	D648	1	2.56	G470	15	1.88

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	5.41	1	5.88	11	5.45	2	1.08	1	5.88	3	1.49

中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	3.24	1	5.88	7	3.47						

050065xx9910xx	拡張型心筋症 手術なし 手術・処置等1あり 手術・処置等2なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1737	0.20	0.02	71	0.15	0.02	1808	0.20	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1238	71.27	43	60.56	1281	70.85	499	28.73	28	39.44	527	29.15

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.12			2	0.11	21~40歳	209	12.03	4	5.63	213	11.78
3~5歳							41~60歳	684	39.38	24	33.80	708	39.16
6~15歳	18	1.04			18	1.00	61~79歳	721	41.51	36	50.70	757	41.87
16~20歳	11	0.63			11	0.61	80歳以上	92	5.30	7	9.86	99	5.48

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	961	55.33	51	71.83	1012	55.97
自院の外来からの入院	1243	71.56	41	57.75	1284	71.02
救急車による搬送	140	8.06	1	1.41	141	7.80
救急医療入院	402	23.14	16	22.54	418	23.12

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
13		13	822	33	855	8		8	156	3	159
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	4	1	5	5		5	728	34	762

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	9.53	8.23	9.48	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最大値	162	41	162	75パーセンタイル値	14.00	9.00	13.00
変動係数	1.16	1.11	1.16	90パーセンタイル値	22.00	23.00	22.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I420	1737	100.00	I420	71	100.00	I420	1808	100.00	I10	986	17.07	I10	21	18.42	I10	1007	17.09
									I500	448	7.75	I500	11	9.65	I500	459	7.79
									I509	383	6.63	I509	11	9.65	I509	394	6.69
									I48	269	4.66	I48	9	7.89	I48	278	4.72
									E119	239	4.14	E119	6	5.26	E119	245	4.16
									E785	227	3.93	E785	5	4.39	E785	232	3.94
									K210	201	3.48	I340	4	3.51	K210	202	3.43
									E780	139	2.41	I200	3	2.63	E780	141	2.39
									I209	132	2.28	I209	3	2.63	I209	135	2.29
									E790	115	1.99	I472	3	2.63	E790	115	1.95

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
54	3.11	1	1.41	55	3.04	48	2.76	3	4.23	51	2.82
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
35	2.01	1	1.41	36	1.99						

050065xx9912xx	拡張型心筋症 手術なし 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
532	0.06	0.01	31	0.07	0.01	563	0.06	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
370	69.55	20	64.52	390	69.27	162	30.45	11	35.48	173	30.73

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	5	0.94			5	0.89	21~40 歳	96	18.05	5	16.13	101	17.94
3~5 歳							41~60 歳	202	37.97	10	32.26	212	37.66
6~15 歳	6	1.13			6	1.07	61~79 歳	198	37.22	14	45.16	212	37.66
16~20 歳	4	0.75			4	0.71	80 歳以上	21	3.95	2	6.45	23	4.09

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	315	59.21	20	64.52	335	59.50
自院の外来からの入院	309	58.08	17	54.84	326	57.90
救急車による搬送	62	11.65	6	19.35	68	12.08
救急医療入院	191	35.90	6	19.35	197	34.99

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
5		5	401	19	420	2	1	3	35	3	38
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			1		1				88	8	96

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	21.04		15.06		20.71		25 パーセンタイル値	12.00		6.00		12.00	
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	19.00		12.00		19.00	
最大値	158		49		158		75 パーセンタイル値	27.00		20.00		26.00	
変動係数	0.69		0.74		0.70		90 パーセンタイル値	37.00		32.40		36.60	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I420	532	100.00	I420	31	100.00	I420	563	100.00	I10	306	15.13	E785	4	7.84	I10	310	14.95
									I500	156	7.72	I10	4	7.84	I500	159	7.67
									I509	126	6.23	I48	4	7.84	I509	128	6.17
									I48	84	4.15	I472	3	5.88	I48	88	4.25
									E119	75	3.71	I500	3	5.88	E119	77	3.71
									E785	72	3.56	E119	2	3.92	E785	76	3.67
									E790	66	3.26	G473	2	3.92	E790	66	3.18
									K210	56	2.77	I208	2	3.92	K210	56	2.70
									E780	52	2.57	I447	2	3.92	E780	53	2.56
									I472	39	1.93	I471	2	3.92	I472	42	2.03

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
38	7.14	1	3.23	39	6.93	3	0.56			3	0.53
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
34	6.39	2	6.45	36	6.39						

050070xx01x0xx	頻脈性不整脈 経皮的カテーテル心筋焼灼術 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
30314	3.45	0.37	1425	3.04	0.37	31739	3.43	0.37

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
20011	66.01	962	67.51	20973	66.08	10303	33.99	463	32.49	10766	33.92

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	21	0.07	1	0.07	22	0.07	21~40歳	2853	9.41	147	10.32	3000	9.45
3~5歳	41	0.14			41	0.13	41~60歳	9355	30.86	415	29.12	9770	30.78
6~15歳	518	1.71	8	0.56	526	1.66	61~79歳	15693	51.77	772	54.18	16465	51.88
16~20歳	505	1.67	18	1.26	523	1.65	80歳以上	1328	4.38	64	4.49	1392	4.39

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	17616	58.11	1106	77.61	18722	58.99
自院の外来からの入院	24744	81.63	1042	73.12	25786	81.24
救急車による搬送	609	2.01	37	2.60	646	2.04
救急医療入院	1344	4.43	62	4.35	1406	4.43

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1369	27	1396	28257	1367	29624	136	4	140	407	23	430
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	10		10	6	1	7	127	3	130

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	6.59		6.79		6.60		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	141		103		141		75パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
変動係数	0.85		0.82		0.85		90パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I48	17635	58.17	I48	866	60.77	I48	18501	58.29	I10	11304	14.10	I10	188	15.72	I10	11492	14.12
I471	7925	26.14	I471	361	25.33	I471	8286	26.11	K210	7055	8.80	I48	108	9.03	K210	7091	8.72
I472	1777	5.86	I493	77	5.40	I472	1852	5.84	I48	6081	7.59	I500	64	5.35	I48	6189	7.61
I456	1418	4.68	I472	75	5.26	I456	1460	4.60	I509	4322	5.39	E785	62	5.18	I509	4358	5.36
I493	1324	4.37	I456	42	2.95	I493	1401	4.41	E785	3765	4.70	E119	46	3.85	E785	3827	4.70
I490	85	0.28	I494	3	0.21	I490	86	0.27	I500	2887	3.60	I509	36	3.01	I500	2951	3.63
I494	49	0.16	I490	1	0.07	I494	52	0.16	E119	2747	3.43	K210	36	3.01	E119	2793	3.43
I479	36	0.12			I479	36	0.11	I209	2542	3.17	I208	34	2.84	I209	2558	3.14	
I491	32	0.11			I491	32	0.10	E780	2254	2.81	J960	27	2.26	E780	2273	2.79	
I470	22	0.07			I470	22	0.07	K259	2099	2.62	I495	24	2.01	K259	2106	2.59	

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5952	15630	49.75	K5951	746	50.85	K5952	16314	49.61
K5951	15168	48.28	K5952	684	46.63	K5951	15914	48.40
K599	180	0.57	K599	11	0.75	K599	191	0.58
K5972	131	0.42	K5972	7	0.48	K5972	138	0.42
K549	82	0.26	K549	5	0.34	K549	87	0.26
K599-3	29	0.09	K599-3	4	0.27	K599-3	33	0.10
K546	28	0.09	K386	3	0.20	K546	29	0.09
K597-2	12	0.04	K616	3	0.20	K597-2	12	0.04
K6105	12	0.04	K546	1	0.07	K6105	12	0.04
K615	10	0.03	K599-2	1	0.07	K599-2	10	0.03

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
190	0.63	14	0.98	204	0.64	433	1.43	20	1.40	453	1.43
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
135	0.45	7	0.49	142	0.45	144	0.48	4	0.28	148	0.47

050070xx01x1xx	頻脈性不整脈 経皮的カテーテル心筋焼灼術 手術・処置等 2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
29	0.00	0.00	2	0.00	0.00	31	0.00	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18	62.07	2	100.00	20	64.52	11	37.93			11	35.48

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳						
3~5歳							41~60歳	9	31.03			9	29.03
6~15歳							61~79歳	20	68.97	1	50.00	21	67.74
16~20歳							80歳以上			1	50.00	1	3.23

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	17	58.62	1	50.00	18	58.06
自院の外来からの入院	24	82.76	1	50.00	25	80.65
救急車による搬送	2	6.90			2	6.45
救急医療入院	2	6.90	1	50.00	3	9.68

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	23	2	25	1		1	2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1						

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	15.07	12.00	14.87	25パーセンタイル値	5.00	8.00	5.00
最小値	2	8	2	50パーセンタイル値	8.00	12.00	8.00
最大値	82	16	82	75パーセンタイル値	21.50		21.00
変動係数	1.13	0.47	1.11	90パーセンタイル値	35.00		34.80

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I48	16	55.17	I48	2	100.00	I48	18	58.06	N180	15	12.82	E112	1	20.00	N180	16	13.11
I471	7	24.14				I471	7	22.58	I10	10	8.55	I509	1	20.00	I10	10	8.20
I472	4	13.79				I472	4	12.90	N189	9	7.69	N180	1	20.00	N189	10	8.20
I493	2	6.90				I493	2	6.45	I48	5	4.27	N189	1	20.00	I509	6	4.92
									I509	5	4.27	Z951	1	20.00	I48	5	4.10
									K210	5	4.27				K210	5	4.10
									D509	4	3.42				D509	4	3.28
									I500	4	3.42				I500	4	3.28
									I209	3	2.56				I209	3	2.46
									N19	3	2.56				N19	3	2.46

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5952	15	46.88	K5951	1	50.00	K5952	16	47.06
K5951	14	43.75	K5952	1	50.00	K5951	15	44.12
K538-2	1	3.13				K538-2	1	2.94
K539	1	3.13				K539	1	2.94
K6011	1	3.13				K6011	1	2.94

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	13.79			4	12.90	29	100.00	2	100.00	31	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	13.79			4	12.90	8	27.59			8	25.81

050070xx01x4xx	頻脈性不整脈 経皮的カテーテル心筋焼灼術 手術・処置等 2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
393	0.04	0.00	10	0.02	0.00	403	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
261	66.41	7	70.00	268	66.50	132	33.59	3	30.00	135	33.50

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	23	5.85			23	5.71
3~5歳							41~60歳	88	22.39	2	20.00	90	22.33
6~15歳	1	0.25			1	0.25	61~79歳	252	64.12	6	60.00	258	64.02
16~20歳	5	1.27			5	1.24	80歳以上	24	6.11	2	20.00	26	6.45

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	225	57.25	6	60.00	231	57.32
自院の外来からの入院	319	81.17	4	40.00	323	80.15
救急車による搬送	37	9.41	3	30.00	40	9.93
救急医療入院	77	19.59	5	50.00	82	20.35

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	376	9	385	2		2	7		7
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			4	1	5						

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	13.38	25.00	13.67	25パーセンタイル値	5.00	15.75	5.00
最小値	2	7	2	50パーセンタイル値	8.00	22.00	9.00
最大値	103	54	103	75パーセンタイル値	17.00	34.50	17.00
変動係数	1.02	0.55	1.00	90パーセンタイル値	29.00	52.20	30.60

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I48	237	60.31	I471	3	30.00	I48	240	59.55	I10	165	12.36	I442	2	7.69	I10	166	12.20
I471	89	22.65	I472	3	30.00	I471	92	22.83	I509	98	7.34	J152	2	7.69	I509	99	7.27
I472	36	9.16	I48	3	30.00	I472	39	9.68	K210	69	5.17	J690	2	7.69	K210	69	5.07
I456	14	3.56	I490	1	10.00	I456	14	3.47	I48	61	4.57	D500	1	3.85	I48	61	4.48
I490	6	1.53			I490	7	1.74	I495	54	4.04	D689	1	3.85	I495	55	4.04	
I493	6	1.53			I493	6	1.49	I500	53	3.97	E112	1	3.85	I500	54	3.97	
I470	3	0.76			I470	3	0.74	K259	51	3.82	E119	1	3.85	K259	51	3.75	
I479	1	0.25			I479	1	0.25	E785	44	3.30	E780	1	3.85	E785	44	3.23	
I492	1	0.25			I492	1	0.25	G470	42	3.15	E880	1	3.85	E119	42	3.09	
								E119	41	3.07	I10	1	3.85	G470	42	3.09	

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K596	385	40.31	K5952	7	19.44	K596	392	39.56
K5952	222	23.25	K596	7	19.44	K5952	229	23.11
K5951	212	22.20	K5951	6	16.67	K5951	218	22.00
K5972	58	6.07	K5972	4	11.11	K5972	62	6.26
K6001	14	1.47	K6001	4	11.11	K6001	18	1.82
K599	12	1.26	K6002	3	8.33	K6002	14	1.41
K6002	11	1.15	K548	1	2.78	K599	13	1.31
K6021	8	0.84	K595-2	1	2.78	K6021	9	0.91
K549	5	0.52	K599	1	2.78	K549	5	0.50
K546	4	0.42	K599-4	1	2.78	K546	4	0.40

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
26	6.62	4	40.00	30	7.44	13	3.31			13	3.23
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
26	6.62	4	40.00	30	7.44	15	3.82	1	10.00	16	3.97

050070xx97x0xx	頻脈性不整脈 その他の手術あり 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
5347	0.61	0.07	291	0.62	0.08	5638	0.61	0.07

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3835	71.72	193	66.32	4028	71.44	1512	28.28	98	33.68	1610	28.56

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	7	0.13			7	0.12	21~40 歳	311	5.82	7	2.41	318	5.64
3~5 歳	4	0.07			4	0.07	41~60 歳	926	17.32	34	11.68	960	17.03
6~15 歳	16	0.30			16	0.28	61~79 歳	2799	52.35	161	55.33	2960	52.50
16~20 歳	29	0.54	3	1.03	32	0.57	80 歳以上	1255	23.47	86	29.55	1341	23.79

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2664	49.82	161	55.33	2825	50.11
自院の外来からの入院	3652	68.30	159	54.64	3811	67.59
救急車による搬送	1015	18.98	59	20.27	1074	19.05
救急医療入院	1592	29.77	69	23.71	1661	29.46

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
111	7	118	4960	266	5226	13	2	15	133	6	139
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4	38	7	45	37		37	51	3	54

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	18.26		18.45		18.27		25 パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	14.00		14.00		14.00	
最大値	222		346		346		75 パーセンタイル値	22.00		20.00		22.00	
変動係数	0.84		1.27		0.87		90 パーセンタイル値	34.00		32.80		34.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I48	2196	41.07	I48	154	52.92	I48	2350	41.68	I10	2538	11.47	I10	58	9.62	I10	2596	11.42
I472	1657	30.99	I472	84	28.87	I472	1741	30.88	I500	942	4.26	I500	39	6.47	I500	981	4.32
I490	1349	25.23	I490	39	13.40	I490	1388	24.62	I509	924	4.18	I48	23	3.81	I509	939	4.13
I471	86	1.61	I471	8	2.75	I471	94	1.67	K210	742	3.35	E119	22	3.65	K210	749	3.30
I493	27	0.50	I456	2	0.69	I493	29	0.51	E785	725	3.28	E785	21	3.48	E785	746	3.28
I498	8	0.15	I493	2	0.69	I456	8	0.14	E119	671	3.03	I495	17	2.82	E119	693	3.05
I456	6	0.11	I470	1	0.34	I498	8	0.14	I48	542	2.45	I422	16	2.65	I48	565	2.49
I494	6	0.11	I492	1	0.34	I494	6	0.11	I252	493	2.23	I209	15	2.49	I252	507	2.23
I491	4	0.07				I492	5	0.09	G470	490	2.22	I420	15	2.49	G470	492	2.17
I492	4	0.07				I470	4	0.07	E780	483	2.18	I509	15	2.49	I209	490	2.16

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K599	1733	29.97	K5972	110	36.42	K599	1822	29.94
K5972	1476	25.52	K599	89	29.47	K5972	1586	26.06
K599-2	732	12.66	K597-2	19	6.29	K599-2	735	12.08
K597-2	297	5.14	K599-3	10	3.31	K597-2	316	5.19
K549	253	4.37	K5943	6	1.99	K549	258	4.24
K599-3	233	4.03	K0004	5	1.66	K599-3	243	3.99
K546	94	1.63	K549	5	1.66	K546	95	1.56
K599-4	92	1.59	K6011	5	1.66	K599-4	94	1.54
K5943	72	1.25	K0002	4	1.32	K5943	78	1.28
K0004	56	0.97	K386	4	1.32	K0004	61	1.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
403	7.54	22	7.56	425	7.54	146	2.73	9	3.09	155	2.75
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
310	5.80	25	8.59	335	5.94	358	6.70	39	13.40	397	7.04

050070xx97x1xx	頻脈性不整脈 その他の手術あり 手術・処置等 2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
49	0.01	0.00	1	0.00	0.00	50	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
32	65.31			32	64.00	17	34.69	1	100.00	18	36.00

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳						
3~5歳							41~60歳	8	16.33	1	100.00	9	18.00
6~15歳							61~79歳	30	61.22			30	60.00
16~20歳							80歳以上	11	22.45			11	22.00

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	21	42.86			21	42.00
自院の外来からの入院	35	71.43			35	70.00
救急車による搬送	15	30.61	1	100.00	16	32.00
救急医療入院	28	57.14			28	56.00

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			36		36				3	1	4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			4		4	6		6			

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	33.27		27.00		33.14		25パーセンタイル値	13.00		27.00		13.00	
最小値	3		27		3		50パーセンタイル値	27.00		27.00		27.00	
最大値	141		27		141		75パーセンタイル値	42.50		27.00		42.25	
変動係数	0.86				0.85		90パーセンタイル値	59.00		27.00		58.80	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I48	19	38.78	I490	1	100.00	I48	19	38.00	N189	21	6.89	G931	1	100.00	N189	21	6.86
I472	16	32.65				I472	16	32.00	I10	19	6.23				I10	19	6.21
I490	13	26.53				I490	14	28.00	N180	15	4.92				N180	15	4.90
I471	1	2.04				I471	1	2.00	I500	10	3.28				I500	10	3.27
									I509	9	2.95				I509	9	2.94
									M6259	8	2.62				M6259	8	2.61
									N179	7	2.30				N179	7	2.29
									D509	6	1.97				D509	6	1.96
									D649	6	1.97				D649	6	1.96
									E112	5	1.64				E112	5	1.63

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	10	14.29	K386	1	100.00	K549	10	14.08
K599	10	14.29				K599	10	14.08
K546	7	10.00				K546	7	9.86
K5972	7	10.00				K5972	7	9.86
K599-3	6	8.57				K599-3	6	8.45
K6011	4	5.71				K6011	4	5.63
K5943	3	4.29				K386	3	4.23
K610-3	3	4.29				K5943	3	4.23
K0001	2	2.86				K610-3	3	4.23
K060-31	2	2.86				K0001	2	2.82

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
19	38.78	1	100.00	20	40.00	49	100.00	1	100.00	50	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
22	44.90	1	100.00	23	46.00	22	44.90	1	100.00	23	46.00

050070xx97x4xx	頻脈性不整脈 その他の手術あり 手術・処置等 2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1118	0.13	0.01	55	0.12	0.01	1173	0.13	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
635	56.80	36	65.45	671	57.20	483	43.20	19	34.55	502	42.80

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.09			1	0.09	21~40歳	51	4.56	4	7.27	55	4.69
3~5歳							41~60歳	110	9.84	3	5.45	113	9.63
6~15歳	2	0.18			2	0.17	61~79歳	519	46.42	29	52.73	548	46.72
16~20歳	5	0.45	1	1.82	6	0.51	80歳以上	430	38.46	18	32.73	448	38.19

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	457	40.88	24	43.64	481	41.01
自院の外来からの入院	568	50.81	17	30.91	585	49.87
救急車による搬送	562	50.27	26	47.27	588	50.13
救急医療入院	903	80.77	43	78.18	946	80.65

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
15	1	16	930	46	976	2	2	36	1	37	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	80	4	84	36	1	37	15	2	17

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	22.22		23.42		22.28		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	18.00		19.00		18.00	
最大値	255		82		255		75パーセンタイル値	27.00		37.00		27.00	
変動係数	0.89		0.79		0.89		90パーセンタイル値	44.00		50.00		44.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I48	636	56.89	I48	25	45.45	I48	661	56.35	I10	514	9.24	I10	16	11.27	I10	530	9.29
I490	239	21.38	I490	15	27.27	I490	254	21.65	I500	251	4.51	E119	8	5.63	I500	258	4.52
I472	192	17.17	I472	12	21.82	I472	204	17.39	I509	196	3.52	I48	7	4.93	I509	201	3.52
I471	24	2.15	I471	1	1.82	I471	25	2.13	K210	174	3.13	I500	7	4.93	K210	177	3.10
I498	15	1.34	I493	1	1.82	I498	16	1.36	E119	152	2.73	I509	5	3.52	E119	160	2.80
I493	6	0.54	I498	1	1.82	I493	7	0.60	I495	134	2.41	E875	4	2.82	I48	139	2.44
I492	3	0.27			I492	3	0.26	I48	132	2.37	N189	4	2.82	I495	136	2.38	
I456	2	0.18			I456	2	0.17	M6259	109	1.96	G931	3	2.11	M6259	111	1.95	
I491	1	0.09			I491	1	0.09	K590	102	1.83	I209	3	2.11	K590	103	1.81	
								G470	99	1.78	I639	3	2.11	G470	99	1.74	

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K596	1015	46.16	K596	46	40.71	K596	1061	45.89
K5972	365	16.60	K6002	16	14.16	K5972	379	16.39
K6002	181	8.23	K5972	14	12.39	K6002	197	8.52
K6001	135	6.14	K6001	9	7.96	K6001	144	6.23
K599	122	5.55	K6021	6	5.31	K599	126	5.45
K6021	86	3.91	K549	5	4.42	K6021	92	3.98
K6022	59	2.68	K599	4	3.54	K6022	62	2.68
K549	31	1.41	K6022	3	2.65	K549	36	1.56
K546	19	0.86	K6011	2	1.77	K546	20	0.87
K5943	15	0.68	K028	1	0.88	K5943	16	0.69

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
248	22.18	15	27.27	263	22.42	66	5.90	1	1.82	67	5.71
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
200	17.89	16	29.09	216	18.41	156	13.95	10	18.18	166	14.15

050070xx99000x	頻脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし						
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983		

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
18566	2.11	0.23	1521	3.24	0.40	20087	2.17	0.23

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10547	56.81	779	51.22	11326	56.38	8019	43.19	742	48.78	8761	43.62

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	261	1.41	5	0.33	266	1.32	21~40 歳	939	5.06	69	4.54	1008	5.02
3~5 歳	64	0.34	1	0.07	65	0.32	41~60 歳	2907	15.66	202	13.28	3109	15.48
6~15 歳	309	1.66	6	0.39	315	1.57	61~79 歳	8713	46.93	734	48.26	9447	47.03
16~20 歳	146	0.79	5	0.33	151	0.75	80 歳以上	5227	28.15	499	32.81	5726	28.51

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	7239	38.99	662	43.52	7901	39.33
自院の外來からの入院	11610	62.53	867	57.00	12477	62.11
救急車による搬送	4735	25.50	322	21.17	5057	25.18
救急医療入院	9234	49.74	496	32.61	9730	48.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
369	22	391	16173	1322	17495	91	24	115	971	82	1053

増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
8	4	12	129	16	145	45	2	47	780	49	829

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	7.63		9.00		7.73		25 パーセントイル値	2.00		3.00		2.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	194		131		194		75 パーセントイル値	10.00		11.00		10.00	
変動係数	1.11		1.21		1.13		90 パーセントイル値	16.00		19.00		16.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I48	12734	68.59	I48	1069	70.28	I48	13803	68.72	I10	8180	14.96	I10	512	18.72	I10	8692	15.14
I471	2062	11.11	I471	148	9.73	I471	2210	11.00	I509	2521	4.61	I500	114	4.17	I509	2613	4.55
I472	1640	8.83	I472	117	7.69	I472	1757	8.75	I500	2230	4.08	E785	111	4.06	I500	2344	4.08
I490	951	5.12	I493	62	4.08	I490	987	4.91	E785	2125	3.89	E119	110	4.02	E785	2236	3.89
I493	558	3.01	I494	37	2.43	I493	620	3.09	K210	2046	3.74	I509	92	3.36	K210	2092	3.64
I494	182	0.98	I490	36	2.37	I494	219	1.09	E119	1816	3.32	I209	62	2.27	E119	1926	3.35
I498	138	0.74	I491	16	1.05	I498	152	0.76	I209	1410	2.58	I48	59	2.16	I209	1472	2.56
I456	116	0.62	I498	14	0.92	I491	132	0.66	G470	1308	2.39	E790	54	1.97	G470	1329	2.31
I491	116	0.62	I479	13	0.85	I456	122	0.61	I48	1235	2.26	I693	54	1.97	I48	1294	2.25
I479	48	0.26	I456	6	0.39	I479	61	0.30	E780	1169	2.14	I252	49	1.79	E780	1213	2.11

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
417	2.25	31	2.04	448	2.23	337	1.82	14	0.92	351	1.75

中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
147	0.79	17	1.12	164	0.82						

050070xx99001x	頻脈性不整脈 手術なし 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 なし 副傷病あり						
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983		

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体											
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)									
1353	0.15	0.02	78	0.17	0.02	1431	0.15	0.02									
性別																	
男性					女性												
DPC 参加病院			DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体						
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
775	57.28	46	58.97	821	57.37	578	42.72	32	41.03	610	42.63						
年齢分布																	
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2 歳	23	1.70			23	1.61	21~40 歳	47	3.47	4	5.13	51	3.56				
3~5 歳	8	0.59			8	0.56	41~60 歳	214	15.82	17	21.79	231	16.14				
6~15 歳	8	0.59			8	0.56	61~79 歳	590	43.61	26	33.33	616	43.05				
16~20 歳	4	0.30	1	1.28	5	0.35	80 歳以上	459	33.92	30	38.46	489	34.17				
入院経路																	
	DPC 参加病院				DPC 準備病院				全体								
	件数		%		件数		%		件数		%						
他院よりの紹介	576		42.57		39		50.00		615		42.98						
自院の外来からの入院	861		63.64		42		53.85		903		63.10						
救急車による搬送	473		34.96		21		26.92		494		34.52						
救急医療入院	862		63.71		31		39.74		893		62.40						
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
23		23	1128	60	1188	8	2	10	69	5	74						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
5	1	6	48	5	53	41	5	46	31		31						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
平均値	15.02		13.22		14.92		25 パーセンタイル値	5.00		3.00		5.00					
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	11.00		7.00		11.00					
最大値	149		93		149		75 パーセンタイル値	20.00		19.25		20.00					
変動係数	0.97		1.13		0.97		90 パーセンタイル値	31.00		34.10		31.00					
医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I48	694	51.29	I48	46	58.97	I48	740	51.71	I10	531	8.43	I420	33	13.15	I10	550	8.39
I472	373	27.57	I472	18	23.08	I472	391	27.32	I420	407	6.46	I500	21	8.37	I420	440	6.72
I471	124	9.16	I471	8	10.26	I471	132	9.22	I500	308	4.89	I10	19	7.57	I500	329	5.02
I490	92	6.80	I490	3	3.85	I490	95	6.64	I509	248	3.94	J189	15	5.98	I509	254	3.88
I493	33	2.44	I493	2	2.56	I493	35	2.45	J209	246	3.90	I48	13	5.18	J209	250	3.82
I494	12	0.89	I456	1	1.28	I494	12	0.84	J189	221	3.51	J690	11	4.38	J189	236	3.60
I491	8	0.59			I491	8	0.56	K210	177	2.81	I472	7	2.79	K210	179	2.73	
I456	6	0.44			I456	7	0.49	E119	125	1.98	E785	6	2.39	J690	133	2.03	
I498	5	0.37			I498	5	0.35	J690	122	1.94	I509	6	2.39	I48	128	1.95	
I479	3	0.22			I479	3	0.21	I48	115	1.83	I693	6	2.39	E119	127	1.94	
手術																	
DPC 参加病院						DPC 準備病院						全体					
K コード		件数		%		K コード		件数		%		K コード		件数		%	
主要処置等																	
人工呼吸									人工腎臓								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
107	7.91	5	6.41	112	7.83	22	1.63	1	1.28	23	1.61						
中心静脈注射									輸血								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
66	4.88	3	3.85	69	4.82												

050070xx99100x	頻脈性不整脈 手術なし 手術・処置等 1 1あり 手術・処置等 2 なし 副傷病なし							
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983			

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3658	0.42	0.04	173	0.37	0.05	3831	0.41	0.04

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2465	67.39	118	68.21	2583	67.42	1193	32.61	55	31.79	1248	32.58

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	6	0.16			6	0.16	21~40歳	224	6.12	9	5.20	233	6.08
3~5歳	6	0.16			6	0.16	41~60歳	718	19.63	27	15.61	745	19.45
6~15歳	17	0.46	2	1.16	19	0.50	61~79歳	2048	55.99	101	58.38	2149	56.10
16~20歳	26	0.71	2	1.16	28	0.73	80歳以上	613	16.76	32	18.50	645	16.84

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1753	47.92	96	55.49	1849	48.26
自院の外来からの入院	2402	65.66	107	61.85	2509	65.49
救急車による搬送	832	22.74	27	15.61	859	22.42
救急医療入院	1416	38.71	43	24.86	1459	38.08

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
44	1	45	2148	108	2256	10	10	10	301	15	316
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	14	1	15	10	10	10	1129	48	1177

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	8.97	9.29	8.98	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	7.00	6.00
最大値	106	48	106	75パーセンタイル値	12.00	12.00	12.00
変動係数	0.95	0.89	0.95	90パーセンタイル値	19.00	20.00	19.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I48	1638	44.78	I48	74	42.77	I48	1712	44.69	I10	1791	15.15	I10	46	15.92	I10	1837	15.17
I472	824	22.53	I472	33	19.08	I472	857	22.37	E785	597	5.05	E785	19	6.57	E785	616	5.09
I490	422	11.54	I471	25	14.45	I490	433	11.30	I509	506	4.28	I209	17	5.88	I509	520	4.29
I493	331	9.05	I493	18	10.40	I493	349	9.11	E119	478	4.04	I208	14	4.84	E119	490	4.05
I471	309	8.45	I490	11	6.36	I471	334	8.72	I209	462	3.91	I509	14	4.84	I209	479	3.96
I456	50	1.37	I494	4	2.31	I456	51	1.33	I500	440	3.72	I500	13	4.50	I500	453	3.74
I494	32	0.87	I498	4	2.31	I494	36	0.94	K210	403	3.41	E119	12	4.15	K210	406	3.35
I491	23	0.63	I491	3	1.73	I491	26	0.68	I208	337	2.85	I48	9	3.11	I208	351	2.90
I498	20	0.55	I456	1	0.58	I498	24	0.63	E780	323	2.73	I252	7	2.42	E780	327	2.70
I479	6	0.16				I479	6	0.16	I48	292	2.47	E790	5	1.73	I48	301	2.49

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
125	3.42	5	2.89	130	3.39	121	3.31	6	3.47	127	3.32
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
82	2.24	4	2.31	86	2.24						

050070xx99101x	頻脈性不整脈 手術なし 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 なし 副傷病あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
288	0.03	0.00	13	0.03	0.00	301	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
202	70.14	9	69.23	211	70.10	86	29.86	4	30.77	90	29.90

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳							21～40歳	14	4.86	1	7.69	15	4.98
3～5歳	1	0.35			1	0.33	41～60歳	64	22.22	5	38.46	69	22.92
6～15歳							61～79歳	150	52.08	6	46.15	156	51.83
16～20歳	3	1.04			3	1.00	80歳以上	56	19.44	1	7.69	57	18.94

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	105	36.46	2	15.38	107	35.55
自院の外来からの入院	132	45.83	5	38.46	137	45.51
救急車による搬送	127	44.10	7	53.85	134	44.52
救急医療入院	197	68.40	8	61.54	205	68.11

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
5		5	208	9	217	2		2	20	3	23
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			10		10	2		2	41	1	42

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	18.78		15.54		18.64		25パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.50		11.00		15.00	
最大値	266		36		266		75パーセンタイル値	24.00		19.00		24.00	
変動係数	1.06		0.61		1.05		90パーセンタイル値	35.00		34.40		35.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I472	113	39.24	I490	6	46.15	I472	116	38.54	I10	113	7.70	I420	8	16.00	I10	116	7.65
I48	87	30.21	I472	3	23.08	I48	90	29.90	I420	100	6.82	G470	3	6.00	I420	108	7.12
I490	61	21.18	I48	3	23.08	I490	67	22.26	I509	65	4.43	I10	3	6.00	I509	67	4.42
I471	12	4.17	I471	1	7.69	I471	13	4.32	I500	59	4.02	I500	3	6.00	I500	62	4.09
I493	12	4.17				I493	12	3.99	J189	51	3.48	G931	2	4.00	J189	52	3.43
I494	2	0.69				I494	2	0.66	I48	36	2.45	I208	2	4.00	I48	36	2.37
I498	1	0.35				I498	1	0.33	J209	36	2.45	I509	2	4.00	J209	36	2.37
									E119	31	2.11	J690	2	4.00	E119	32	2.11
									I209	31	2.11	D410	1	2.00	I209	32	2.11
									E785	30	2.04	E039	1	2.00	J690	32	2.11

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
82	28.47	4	30.77	86	28.57	5	1.74			5	1.66
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
41	14.24	3	23.08	44	14.62						

050070xx9920xx	頻脈性不整脈 手術なし 手術・処置等 1 2あり 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体							
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)					
1406	0.16	0.02	40	0.09	0.01	1446	0.16	0.02					
性別													
男性					女性								
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
938	66.71	27	67.50	965	66.74	468	33.29	13	32.50	481	33.26		
年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	2	0.14			2	0.14	21~40 歳	237	16.86	7	17.50	244	16.87
3~5 歳	6	0.43			6	0.41	41~60 歳	370	26.32	8	20.00	378	26.14
6~15 歳	19	1.35			19	1.31	61~79 歳	594	42.25	17	42.50	611	42.25
16~20 歳	65	4.62	4	10.00	69	4.77	80 歳以上	113	8.04	4	10.00	117	8.09

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
	他院よりの紹介	727	51.71	27	67.50	754
自院の外來からの入院	1038	73.83	19	47.50	1057	73.10
救急車による搬送	128	9.10	4	10.00	132	9.13
救急医療入院	202	14.37	6	15.00	208	14.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
13		13	593	12	605	2		2	192	6	198
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3							603	22	625

在院日数							
在院日数集計値		DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値		全体
平均値		6.51	4.83	6.46	25 パーセンタイル値		3.00
最小値		2	2	2	50 パーセンタイル値		4.00
最大値		75	18	75	75 パーセンタイル値		7.00
変動係数		0.98	0.79	0.98	90 パーセンタイル値		14.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I472	419	29.80	I471	15	37.50	I472	429	29.67	I10	462	14.60	I10	10	25.64	I10	472	14.74
I471	387	27.52	I472	10	25.00	I471	402	27.80	E785	151	4.77	I208	3	7.69	E785	153	4.78
I490	288	20.48	I48	7	17.50	I490	293	20.26	I209	129	4.08	I48	3	7.69	I209	130	4.06
I48	146	10.38	I490	5	12.50	I48	153	10.58	E119	120	3.79	E785	2	5.13	E119	120	3.75
I456	75	5.33	I456	1	2.50	I456	76	5.26	I509	111	3.51	G908	2	5.13	I509	113	3.53
I493	53	3.77	I491	1	2.50	I493	54	3.73	I500	104	3.29	I201	2	5.13	I500	106	3.31
I494	10	0.71	I493	1	2.50	I494	10	0.69	I48	102	3.22	I500	2	5.13	I48	105	3.28
I498	9	0.64				I498	9	0.62	I208	99	3.13	I509	2	5.13	I208	102	3.18
I479	8	0.57				I479	8	0.55	E780	92	2.91	E059	1	2.56	E780	93	2.90
I491	6	0.43				I491	7	0.48	K210	87	2.75	E116	1	2.56	K210	88	2.75

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸					人工腎臓						
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18	1.28			18	1.24	19	1.35			19	1.31
中心静脈注射					輸血						
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	0.78			11	0.76						

050080xx01x0xx	弁膜症 ロス手術（自己肺動脈弁組織による大動脈基部置換術）等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
618	0.07	0.01	79	0.17	0.02	697	0.08	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
442	71.52	56	70.89	498	71.45	176	28.48	23	29.11	199	28.55

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.16			1	0.14	21~40歳	43	6.96	9	11.39	52	7.46
3~5歳	1	0.16			1	0.14	41~60歳	152	24.60	24	30.38	176	25.25
6~15歳	9	1.46			9	1.29	61~79歳	368	59.55	43	54.43	411	58.97
16~20歳	9	1.46			9	1.29	80歳以上	35	5.66	3	3.80	38	5.45

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	389	62.94	64	81.01	453	64.99
自院の外来からの入院	513	83.01	26	32.91	539	77.33
救急車による搬送	16	2.59	3	3.80	19	2.73
救急医療入院	40	6.47	3	3.80	43	6.17

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
17	1	18	583	78	661	2	2	2	1	1	1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			7		7	4		4	4		4

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	29.93		20.82		28.90		25パーセンタイル値	20.00		14.00		19.00	
最小値	3		9		3		50パーセンタイル値	26.00		18.00		25.00	
最大値	162		71		162		75パーセンタイル値	34.00		23.00		34.00	
変動係数	0.54		0.53		0.55		90パーセンタイル値	46.10		36.00		46.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I358	253	40.94	I351	47	59.49	I358	265	38.02	I10	369	9.12	I712	33	16.67	I10	392	9.24
I350	180	29.13	I350	17	21.52	I350	197	28.26	I712	187	4.62	I10	23	11.62	I712	220	5.19
I351	142	22.98	I358	12	15.19	I351	189	27.12	I509	186	4.60	I48	15	7.58	I509	192	4.53
I352	37	5.99	I352	2	2.53	I352	39	5.60	R579	178	4.40	E785	13	6.57	R579	179	4.22
I340	4	0.65	I060	1	1.27	I340	4	0.57	I48	137	3.39	E119	8	4.04	I48	152	3.58
I050	1	0.16			I050	1	0.14	R571	135	3.34	I351	8	4.04	R571	137	3.23	
I052	1	0.16			I052	1	0.14	I500	131	3.24	I509	6	3.03	I500	135	3.18	
					I060	1	0.14	I351	126	3.11	D62	5	2.53	I351	134	3.16	
								T818	111	2.74	I251	4	2.02	T818	113	2.66	
								K210	110	2.72	I256	4	2.02	K210	112	2.64	

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6011	576	41.32	K5601	78	42.86	K6011	651	41.31
K5601	562	40.32	K6011	75	41.21	K5601	640	40.61
K557-3	55	3.95	K5521	6	3.30	K557-3	55	3.49
K5943	48	3.44	K5522	5	2.75	K5943	51	3.24
K5521	29	2.08	K5602	5	2.75	K5521	35	2.22
K539	15	1.08	K5943	3	1.65	K5522	20	1.27
K5522	15	1.08	K546	2	1.10	K539	16	1.02
K5551	14	1.00	K539	1	0.55	K5551	15	0.95
K5541	13	0.93	K5441	1	0.55	K5541	13	0.82
K5972	11	0.79	K5551	1	0.55	K5972	12	0.76

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
479	77.51	72	91.14	551	79.05	5	0.81	1	1.27	6	0.86
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
458	74.11	75	94.94	533	76.47	553	89.48	63	79.75	616	88.38

050080xx02x0xx	弁膜症 弁置換術等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
8680	0.99	0.11	637	1.36	0.17	9317	1.01	0.11

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4642	53.48	340	53.38	4982	53.47	4038	46.52	297	46.62	4335	46.53

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	26	0.30			26	0.28	21~40歳	297	3.42	34	5.34	331	3.55
3~5歳	17	0.20			17	0.18	41~60歳	1479	17.04	135	21.19	1614	17.32
6~15歳	51	0.59			51	0.55	61~79歳	5321	61.30	363	56.99	5684	61.01
16~20歳	34	0.39	2	0.31	36	0.39	80歳以上	1455	16.76	103	16.17	1558	16.72

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	5413	62.36	484	75.98	5897	63.29
自院の外来からの入院	6867	79.11	287	45.05	7154	76.78
救急車による搬送	370	4.26	16	2.51	386	4.14
救急医療入院	742	8.55	47	7.38	789	8.47

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
295	5	300	8168	619	8787	29	1	30	44	5	49
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	39	4	43	46	2	48	57	1	58

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	28.53		20.74		28.00		25パーセンタイル値	19.00		13.00		18.00	
最小値	5		5		5		50パーセンタイル値	24.00		17.00		23.00	
最大値	246		114		246		75パーセンタイル値	33.00		23.00		32.00	
変動係数	0.58		0.63		0.59		90パーセンタイル値	46.00		36.00		46.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I350	3146	36.24	I340	253	39.72	I350	3373	36.20	I10	5117	9.18	I10	223	12.88	I10	5340	9.29
I340	2727	31.42	I350	227	35.64	I340	2980	31.98	R579	2980	5.35	I48	192	11.09	R579	2991	5.21
I351	1327	15.29	I351	74	11.62	I351	1401	15.04	I509	2798	5.02	I500	94	5.43	I48	2881	5.01
I352	590	6.80	I352	32	5.02	I352	622	6.68	I48	2689	4.83	E785	90	5.20	I509	2870	5.00
I050	277	3.19	I050	14	2.20	I050	291	3.12	I500	2237	4.01	E119	81	4.68	I500	2331	4.06
I071	216	2.49	I052	8	1.26	I071	222	2.38	K210	2024	3.63	I509	72	4.16	K210	2043	3.56
I052	156	1.80	I071	6	0.94	I052	164	1.76	R571	1844	3.31	D62	50	2.89	R571	1852	3.22
I341	84	0.97	I341	5	0.78	I341	89	0.96	T818	1801	3.23	I208	35	2.02	T818	1815	3.16
I371	33	0.38	I051	4	0.63	I371	33	0.35	E880	1475	2.65	D509	31	1.79	E880	1483	2.58
I361	18	0.21	I060	3	0.47	I361	20	0.21	K259	1418	2.54	E780	27	1.56	K259	1436	2.50

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6011	7927	39.33	K6011	573	38.87	K6011	8500	39.30
K5551	5464	27.11	K5551	347	23.54	K5551	5811	26.87
K5541	2054	10.19	K5541	188	12.75	K5541	2242	10.37
K5943	1294	6.42	K5521	72	4.88	K5943	1361	6.29
K5552	663	3.29	K5943	67	4.55	K5552	721	3.33
K5521	564	2.80	K5552	58	3.93	K5521	636	2.94
K5542	483	2.40	K5522	57	3.87	K5542	522	2.41
K5522	417	2.07	K5542	39	2.65	K5522	474	2.19
K5553	140	0.69	K5553	7	0.47	K5553	147	0.68
K5741	139	0.69	K488	6	0.41	K5741	142	0.66

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5744	66.18	510	80.06	6254	67.12	123	1.42	18	2.83	141	1.51
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6333	72.96	560	87.91	6893	73.98	7085	81.62	503	78.96	7588	81.44

050080xx02x1xx	弁膜症 弁置換術等 手術・処置等 2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
592	0.07	0.01	34	0.07	0.01	626	0.07	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
357	60.30	23	67.65	380	60.70	235	39.70	11	32.35	246	39.30

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	2	0.34			2	0.32
3~5歳							41~60歳	76	12.84	3	8.82	79	12.62
6~15歳							61~79歳	438	73.99	26	76.47	464	74.12
16~20歳							80歳以上	76	12.84	5	14.71	81	12.94

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	404	68.24	26	76.47	430	68.69
自院の外来からの入院	473	79.90	22	64.71	495	79.07
救急車による搬送	42	7.09	1	2.94	43	6.87
救急医療入院	75	12.67	3	8.82	78	12.46

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
14		14	515	33	548	5		5	5		5
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			27	1	28	17		17	9		9

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	38.63		35.97		38.48		25パーセンタイル値	23.00		18.75		22.00	
最小値	4		10		4		50パーセンタイル値	31.00		25.00		30.00	
最大値	242		128		242		75パーセンタイル値	45.00		44.50		45.00	
変動係数	0.68		0.79		0.69		90パーセンタイル値	67.00		72.00		68.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I350	383	64.70	I350	21	61.76	I350	404	64.54	I10	257	6.33	N180	17	10.06	I10	268	6.34
I340	92	15.54	I352	5	14.71	I340	96	15.34	N180	244	6.01	D62	11	6.51	N180	261	6.17
I352	52	8.78	I340	4	11.76	I352	57	9.11	N189	233	5.74	I10	11	6.51	N189	241	5.70
I351	45	7.60	I050	2	5.88	I351	46	7.35	R579	153	3.77	N189	8	4.73	R579	154	3.64
I052	9	1.52	I052	1	2.94	I052	10	1.60	I509	144	3.55	E785	7	4.14	I509	148	3.50
I050	6	1.01	I351	1	2.94	I050	8	1.28	I500	138	3.40	I500	7	4.14	I500	145	3.43
I071	2	0.34				I071	2	0.32	R571	117	2.88	I208	6	3.55	I48	121	2.86
I358	1	0.17				I358	1	0.16	I48	115	2.83	I48	6	3.55	R571	119	2.81
I370	1	0.17				I370	1	0.16	K210	104	2.56	J90	6	3.55	K210	107	2.53
I371	1	0.17				I371	1	0.16	E880	86	2.12	I509	4	2.37	E880	87	2.06

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6011	538	35.42	K6011	33	37.50	K6011	571	35.53
K5551	472	31.07	K5551	27	30.68	K5551	499	31.05
K5522	76	5.00	K5521	7	7.95	K5521	79	4.92
K5521	72	4.74	K5552	6	6.82	K5522	77	4.79
K5541	59	3.88	K610-3	3	3.41	K5541	60	3.73
K5943	57	3.75	K386	2	2.27	K5943	57	3.55
K5552	50	3.29	K539	2	2.27	K5552	56	3.48
K610-3	21	1.38	K0002	1	1.14	K610-3	24	1.49
K488	14	0.92	K541	1	1.14	K488	14	0.87
K5542	11	0.72	K5522	1	1.14	K539	11	0.68

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
468	79.05	31	91.18	499	79.71	592	100.00	34	100.00	626	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
447	75.51	29	85.29	476	76.04	577	97.47	33	97.06	610	97.44

050080xx02x4xx	弁膜症 弁置換術等 手術・処置等 2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1391	0.16	0.02	30	0.06	0.01	1421	0.15	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
730	52.48	13	43.33	743	52.29	661	47.52	17	56.67	678	47.71

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	23	1.65			23	1.62
3~5歳							41~60歳	169	12.15	11	36.67	180	12.67
6~15歳	1	0.07			1	0.07	61~79歳	912	65.56	14	46.67	926	65.17
16~20歳	3	0.22			3	0.21	80歳以上	283	20.35	5	16.67	288	20.27

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	904	64.99	22	73.33	926	65.17
自院の外来からの入院	1141	82.03	16	53.33	1157	81.42
救急車による搬送	131	9.42	3	10.00	134	9.43
救急医療入院	213	15.31	9	30.00	222	15.62

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
47		47	1217	28	1245	3		3	11	1	12
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			61		61	45	1	46	7		7

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	33.39		31.67		33.36		25パーセンタイル値	20.00		18.75		20.00	
最小値	2		11		2		50パーセンタイル値	27.00		23.50		27.00	
最大値	187		87		187		75パーセンタイル値	39.00		41.00		39.00	
変動係数	0.63		0.63		0.63		90パーセンタイル値	60.00		68.40		60.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I350	603	43.35	I350	14	46.67	I350	617	43.42	I10	775	8.63	I10	13	12.50	I10	788	8.68
I340	443	31.85	I340	11	36.67	I340	454	31.95	I48	446	4.97	E119	5	4.81	I48	449	4.94
I351	151	10.86	I341	2	6.67	I351	153	10.77	I500	400	4.45	I500	5	4.81	I500	405	4.46
I352	90	6.47	I351	2	6.67	I352	90	6.33	R579	400	4.45	D62	4	3.85	R579	401	4.41
I050	42	3.02	I052	1	3.33	I050	42	2.96	I509	371	4.13	I208	4	3.85	I509	374	4.12
I071	28	2.01			I071	28	1.97	R571	254	2.83	E785	3	2.88	R571	255	2.81	
I052	14	1.01			I052	15	1.06	K210	228	2.54	I48	3	2.88	K210	229	2.52	
I341	6	0.43			I341	8	0.56	E880	222	2.47	I509	3	2.88	E880	224	2.47	
I348	3	0.22			I348	3	0.21	E119	214	2.38	N179	3	2.88	E119	219	2.41	
I361	3	0.22			I361	3	0.21	E785	195	2.17	E116	2	1.92	E785	198	2.18	

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6011	1372	28.42	K6011	29	27.62	K6011	1401	28.41
K5551	928	19.23	K596	17	16.19	K5551	944	19.14
K596	850	17.61	K5551	16	15.24	K596	867	17.58
K6001	256	5.30	K6002	9	8.57	K6001	260	5.27
K5541	244	5.05	K5541	6	5.71	K5541	250	5.07
K6002	219	4.54	K5552	4	3.81	K6002	228	4.62
K5943	189	3.92	K6001	4	3.81	K5943	191	3.87
K5521	112	2.32	K5521	3	2.86	K5521	115	2.33
K5552	108	2.24	K5522	3	2.86	K5552	112	2.27
K5542	96	1.99	K5542	3	2.86	K5542	99	2.01

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1076	77.35	25	83.33	1101	77.48	129	9.27	3	10.00	132	9.29
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1079	77.57	22	73.33	1101	77.48	1230	88.43	28	93.33	1258	88.53

050080xx03x0xx	弁膜症 経皮的僧帽弁拡張術等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
124	0.01	0.00	18	0.04	0.00	142	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
40	32.26	3	16.67	43	30.28	84	67.74	15	83.33	99	69.72

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	3	2.42			3	2.11
3~5歳							41~60歳	25	20.16	7	38.89	32	22.54
6~15歳	1	0.81			1	0.70	61~79歳	76	61.29	11	61.11	87	61.27
16~20歳	1	0.81			1	0.70	80歳以上	18	14.52			18	12.68

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	65	52.42	12	66.67	77	54.23
自院の外来からの入院	94	75.81	10	55.56	104	73.24
救急車による搬送	4	3.23	1	5.56	5	3.52
救急医療入院	13	10.48			13	9.15

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			121	18	139				2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						1		1			

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	13.28	8.11	12.63	25パーセンタイル値	5.25	5.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	6.00	8.00
最大値	70	20	70	75パーセンタイル値	15.00	10.75	14.00
変動係数	0.96	0.61	0.96	90パーセンタイル値	29.00	17.30	26.70

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I050	86	69.35	I050	18	100.00	I050	104	73.24	I48	53	10.45	I48	10	37.04	I48	63	11.80
I350	9	7.26				I350	9	6.34	I10	52	10.26	I500	3	11.11	I10	54	10.11
I340	8	6.45				I340	8	5.63	I500	35	6.90	E785	2	7.41	I500	38	7.12
I342	6	4.84				I342	6	4.23	I509	34	6.71	I10	2	7.41	I509	35	6.55
I351	5	4.03				I351	5	3.52	K210	20	3.94	I208	2	7.41	K210	20	3.75
I352	5	4.03				I352	5	3.52	E119	17	3.35	D509	1	3.70	E119	18	3.37
I071	2	1.61				I071	2	1.41	E780	16	3.16	E119	1	3.70	E780	16	3.00
I052	1	0.81				I052	1	0.70	K259	13	2.56	F329	1	3.70	E785	13	2.43
I072	1	0.81				I072	1	0.70	I209	12	2.37	I420	1	3.70	K259	13	2.43
I370	1	0.81				I370	1	0.70	E785	11	2.17	I509	1	3.70	I209	12	2.25

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K559-2	97	67.83	K559-2	18	100.00	K559-2	115	71.43
K5972	22	15.38				K5972	22	13.66
K597-2	6	4.20				K597-2	6	3.73
K549	3	2.10				K549	3	1.86
K6011	3	2.10				K6011	3	1.86
K556-2	2	1.40				K556-2	2	1.24
K0002	1	0.70				K0002	1	0.62
K538	1	0.70				K538	1	0.62
K556	1	0.70				K556	1	0.62
K5702	1	0.70				K5702	1	0.62

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	4.03			5	3.52	6	4.84			6	4.23
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	5.65			7	4.93	8	6.45			8	5.63

050080xx97x0xx	弁膜症 その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
816	0.09	0.01	51	0.11	0.01	867	0.09	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
355	43.50	21	41.18	376	43.37	461	56.50	30	58.82	491	56.63

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	59	7.23			59	6.81	21~40歳	30	3.68	1	1.96	31	3.58
3~5歳	17	2.08			17	1.96	41~60歳	72	8.82	3	5.88	75	8.65
6~15歳	21	2.57			21	2.42	61~79歳	315	38.60	27	52.94	342	39.45
16~20歳	10	1.23			10	1.15	80歳以上	292	35.78	20	39.22	312	35.99

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	445	54.53	33	64.71	478	55.13
自院の外来からの入院	573	70.22	29	56.86	602	69.43
救急車による搬送	135	16.54	5	9.80	140	16.15
救急医療入院	232	28.43	6	11.76	238	27.45

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
16		16	598	34	632	4	1	5	87	9	96
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	40	3	43	21		21	50	3	53

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	21.95		24.47		22.10		25パーセントイル値	7.00		10.00		7.00	
最小値	2		4		2		50パーセントイル値	16.00		16.00		16.00	
最大値	159		166		166		75パーセントイル値	29.00		31.00		29.00	
変動係数	0.96		1.08		0.97		90パーセントイル値	49.30		44.60		49.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I350	362	44.36	I350	27	52.94	I350	389	44.87	I10	343	8.90	I10	12	7.55	I10	355	8.84
I340	154	18.87	I340	9	17.65	I340	163	18.80	I500	209	5.42	I48	10	6.29	I500	213	5.31
I370	92	11.27	I351	6	11.76	I370	92	10.61	I509	159	4.12	I208	6	3.77	I509	164	4.09
I351	81	9.93	I352	3	5.88	I351	87	10.03	D509	149	3.87	E119	5	3.14	D509	153	3.81
I352	33	4.04	I358	2	3.92	I352	36	4.15	I48	118	3.06	E785	5	3.14	I48	128	3.19
I050	29	3.55	I051	1	1.96	I050	29	3.34	D649	102	2.65	I509	5	3.14	D649	105	2.62
I358	20	2.45	I052	1	1.96	I358	22	2.54	K210	94	2.44	D509	4	2.52	K210	97	2.42
I071	15	1.84	I071	1	1.96	I071	16	1.85	K259	90	2.33	I500	4	2.52	I209	90	2.24
I052	8	0.98	I341	1	1.96	I052	9	1.04	I209	88	2.28	I712	4	2.52	K259	90	2.24
I341	8	0.98				I341	9	1.04	E785	74	1.92	N289	4	2.52	E785	79	1.97

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6011	80	13.56	K6011	12	19.67	K6011	92	14.13
K556-2	78	13.22	K5602	5	8.20	K556-2	80	12.29
K570-2	76	12.88	K7211	4	6.56	K570-2	76	11.67
K549	57	9.66	K549	3	4.92	K549	60	9.22
K654	22	3.73	K5521	3	4.92	K654	25	3.84
K5702	21	3.56	K616	3	4.92	K5702	21	3.23
K546	19	3.22	K654	3	4.92	K546	20	3.07
K5604	16	2.71	K488	2	3.28	K5604	17	2.61
K7211	13	2.20	K5522	2	3.28	K7211	17	2.61
K5522	8	1.36	K556-2	2	3.28	K5522	10	1.54

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
135	16.54	18	35.29	153	17.65	60	7.35	5	9.80	65	7.50
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
138	16.91	11	21.57	149	17.19	496	60.78	30	58.82	526	60.67

050080xx9900xx	弁膜症 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2741	0.31	0.03	316	0.67	0.08	3057	0.33	0.04

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1154	42.10	148	46.84	1302	42.59	1587	57.90	168	53.16	1755	57.41

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	43	1.57	1	0.32	44	1.44	21～40歳	78	2.85	23	7.28	101	3.30
3～5歳	16	0.58			16	0.52	41～60歳	248	9.05	32	10.13	280	9.16
6～15歳	12	0.44			12	0.39	61～79歳	1051	38.34	131	41.46	1182	38.67
16～20歳	8	0.29	2	0.63	10	0.33	80歳以上	1285	46.88	127	40.19	1412	46.19

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1510	55.09	215	68.04	1725	56.43
自院の外来からの入院	1699	61.98	140	44.30	1839	60.16
救急車による搬送	618	22.55	40	12.66	658	21.52
救急医療入院	994	36.26	57	18.04	1051	34.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
21	3	24	1852	133	1985	19	3	22	434	49	483
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8	1	9	115	14	129	30	1	31	262	112	374

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.23		11.71		12.18		25パーセンタイル値	5.00		3.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		6.00		9.00	
最大値	114		96		114		75パーセンタイル値	15.00		14.75		15.00	
変動係数	0.95		1.18		0.97		90パーセンタイル値	24.80		28.30		25.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I350	1334	48.67	I350	130	41.14	I350	1464	47.89	I10	1302	12.34	I10	101	14.68	I10	1403	12.48
I340	614	22.40	I340	77	24.37	I340	691	22.60	I500	648	6.14	I48	50	7.27	I500	688	6.12
I351	371	13.54	I351	61	19.30	I351	432	14.13	I509	507	4.81	I500	40	5.81	I509	538	4.79
I352	142	5.18	I352	12	3.80	I352	154	5.04	I48	475	4.50	E785	32	4.65	I48	525	4.67
I050	97	3.54	I050	9	2.85	I050	106	3.47	K210	387	3.67	I509	31	4.51	K210	393	3.50
I341	42	1.53	I052	6	1.90	I071	45	1.47	E785	318	3.01	E119	22	3.20	E785	350	3.11
I071	41	1.50	I051	4	1.27	I341	45	1.47	E119	257	2.44	N189	12	1.74	E119	279	2.48
I358	28	1.02	I071	4	1.27	I358	30	0.98	I209	250	2.37	D509	10	1.45	I209	257	2.29
I052	23	0.84	I341	3	0.95	I052	29	0.95	K590	244	2.31	E790	10	1.45	K590	248	2.21
I370	17	0.62	I060	2	0.63	I370	18	0.59	G470	237	2.25	M6259	10	1.45	G470	242	2.15

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
77	2.81	6	1.90	83	2.72	106	3.87	8	2.53	114	3.73
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
58	2.12	4	1.27	62	2.03						

050080xx9910xx	弁膜症 手術なし 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
10241	1.17	0.13	728	1.55	0.19	10969	1.19	0.13

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5470	53.41	360	49.45	5830	53.15	4771	46.59	368	50.55	5139	46.85

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	55	0.54			55	0.50	21~40 歳	271	2.65	11	1.51	282	2.57
3~5 歳	46	0.45	1	0.14	47	0.43	41~60 歳	1373	13.41	121	16.62	1494	13.62
6~15 歳	132	1.29	3	0.41	135	1.23	61~79 歳	6567	64.12	452	62.09	7019	63.99
16~20 歳	72	0.70	1	0.14	73	0.67	80 歳以上	1725	16.84	139	19.09	1864	16.99

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	5927	57.88	529	72.66	6456	58.86
自院の外来からの入院	8458	82.59	363	49.86	8821	80.42
救急車による搬送	241	2.35	18	2.47	259	2.36
救急医療入院	512	5.00	25	3.43	537	4.90

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
27		27	2253	108	2361	16	1	17	1398	75	1473
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	11		11	1		1	6534	544	7078

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	5.45	5.45	5.45	25 パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	3.00	4.00	3.00
最大値	75	84	84	75 パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00
変動係数	0.99	1.15	1.00	90 パーセンタイル値	11.00	10.00	11.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I350	3995	39.01	I350	291	39.97	I350	4286	39.07	I10	4645	16.47	I10	218	19.07	I10	4863	16.57
I340	2630	25.68	I340	204	28.02	I340	2834	25.84	I509	2096	7.43	I48	97	8.49	I509	2147	7.31
I351	1856	18.12	I351	136	18.68	I351	1992	18.16	I500	1787	6.34	E785	84	7.35	I500	1871	6.37
I352	519	5.07	I352	23	3.16	I352	542	4.94	I48	1624	5.76	I500	84	7.35	I48	1721	5.86
I050	439	4.29	I050	22	3.02	I050	461	4.20	E785	1349	4.78	I208	61	5.34	E785	1433	4.88
I341	253	2.47	I052	14	1.92	I341	262	2.39	I208	1089	3.86	I509	51	4.46	I208	1150	3.92
I052	134	1.31	I341	9	1.24	I052	148	1.35	I209	1051	3.73	E119	47	4.11	I209	1095	3.73
I071	109	1.06	I342	8	1.10	I071	113	1.03	E119	1010	3.58	I209	44	3.85	E119	1057	3.60
I370	92	0.90	I051	5	0.69	I370	93	0.85	E780	856	3.03	I340	23	2.01	E780	873	2.97
I358	65	0.63	I071	4	0.55	I358	66	0.60	K210	572	2.03	N180	22	1.92	K210	582	1.98

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
40	0.39	2	0.27	42	0.38	546	5.33	31	4.26	577	5.26
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
19	0.19	1	0.14	20	0.18						

050080xx9911xx	弁膜症 手術なし 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
42	0.00	0.00	7	0.01	0.00	49	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
30	71.43	6	85.71	36	73.47	12	28.57	1	14.29	13	26.53

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳						
3~5 歳							41~60 歳	6	14.29	1	14.29	7	14.29
6~15 歳							61~79 歳	33	78.57	4	57.14	37	75.51
16~20 歳							80 歳以上	3	7.14	2	28.57	5	10.20

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	21	50.00	6	85.71	27	55.10
自院の外來からの入院	36	85.71	6	85.71	42	85.71
救急車による搬送	3	7.14	1	14.29	4	8.16
救急医療入院	3	7.14			3	6.12

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			11	2	13				10		10
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			1		1				20	5	25

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	9.64	6.86	9.24	25 パーセンタイル値	3.00	2.00	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	4.50	2.00	4.00
最大値	58	29	58	75 パーセンタイル値	12.50	8.00	12.00
変動係数	1.18	1.46	1.21	90 パーセンタイル値	19.00		19.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I350	23	54.76	I350	3	42.86	I350	26	53.06	N180	20	12.35	N180	4	36.36	N180	24	13.87
I340	10	23.81	I340	2	28.57	I340	12	24.49	N189	18	11.11	I251	2	18.18	N189	19	10.98
I351	5	11.90	I352	1	14.29	I351	5	10.20	I10	11	6.79	E112	1	9.09	I10	11	6.36
I342	2	4.76	I359	1	14.29	I342	2	4.08	I500	9	5.56	I119	1	9.09	I500	9	5.20
I050	1	2.38				I352	2	4.08	I209	8	4.94	I48	1	9.09	I209	8	4.62
I352	1	2.38				I050	1	2.04	E119	6	3.70	J459	1	9.09	E119	6	3.47
						I359	1	2.04	I509	6	3.70	N189	1	9.09	I48	6	3.47
									I48	5	3.09				I509	6	3.47
									I208	4	2.47				I208	4	2.31
									T809	4	2.47				T809	4	2.31

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	2.38			1	2.04	42	100.00	7	100.00	49	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

050085xx01x0xx	連合弁膜症 弁置換術 3弁のもの等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2140	0.24	0.03	109	0.23	0.03	2249	0.24	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1035	48.36	52	47.71	1087	48.33	1105	51.64	57	52.29	1162	51.67

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.14			3	0.13	21~40歳	26	1.21	1	0.92	27	1.20
3~5歳	2	0.09			2	0.09	41~60歳	280	13.08	15	13.76	295	13.12
6~15歳							61~79歳	1527	71.36	73	66.97	1600	71.14
16~20歳							80歳以上	302	14.11	20	18.35	322	14.32

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1370	64.02	89	81.65	1459	64.87
自院の外来からの入院	1689	78.93	59	54.13	1748	77.72
救急車による搬送	93	4.35	3	2.75	96	4.27
救急医療入院	236	11.03	3	2.75	239	10.63

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
44	1	45	2014	107	2121	8		8	14	1	15
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			19		19	23		23	18		18

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	32.92		25.74		32.57		25パーセンタイル値	22.00		16.00		22.00	
最小値	2		10		2		50パーセンタイル値	28.00		23.00		28.00	
最大値	209		86		209		75パーセンタイル値	38.00		32.00		38.00	
変動係数	0.55		0.51		0.55		90パーセンタイル値	53.00		42.00		53.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I089	1084	50.65	I080	38	34.86	I089	1100	48.91	I48	1214	8.33	I48	65	18.01	I48	1279	8.56
I081	577	26.96	I081	34	31.19	I081	611	27.17	I10	955	6.55	I10	28	7.76	I10	983	6.58
I080	224	10.47	I083	20	18.35	I080	262	11.65	I071	693	4.75	I340	17	4.71	I071	704	4.71
I083	180	8.41	I089	16	14.68	I083	200	8.89	I509	629	4.31	I500	16	4.43	I509	638	4.27
I082	64	2.99	I082	1	0.92	I082	65	2.89	I500	614	4.21	E119	14	3.88	I500	630	4.22
I088	11	0.51				I088	11	0.49	R579	597	4.10	I071	11	3.05	R579	600	4.02
									I340	562	3.86	D509	10	2.77	I340	579	3.88
									K210	410	2.81	I509	9	2.49	K210	419	2.80
									R571	381	2.61	K210	9	2.49	R571	382	2.56
									E119	303	2.08	E785	8	2.22	E119	317	2.12

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6011	1928	34.43	K6011	108	42.19	K6011	2036	34.77
K5552	953	17.02	K5552	58	22.66	K5552	1011	17.26
K5943	821	14.66	K5542	25	9.77	K5943	840	14.34
K5542	697	12.45	K5553	21	8.20	K5542	722	12.33
K5553	331	5.91	K5943	19	7.42	K5553	352	6.01
K5551	158	2.82	K5521	6	2.34	K5551	162	2.77
K5521	121	2.16	K5522	4	1.56	K5521	127	2.17
K5522	108	1.93	K5551	4	1.56	K5522	112	1.91
K5541	96	1.71	K5972	2	0.78	K5541	97	1.66
K5972	58	1.04	K0002	1	0.39	K5972	60	1.02

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1644	76.82	93	85.32	1737	77.23	30	1.40	1	0.92	31	1.38
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1724	80.56	107	98.17	1831	81.41	1929	90.14	95	87.16	2024	90.00

050085xx01x4xx	連合弁膜症 弁置換術 3弁のもの等 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
503	0.06	0.01	11	0.02	0.00	514	0.06	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
283	56.26	7	63.64	290	56.42	220	43.74	4	36.36	224	43.58

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	4	0.80			4	0.78
3~5歳	1	0.20			1	0.19	41~60歳	62	12.33	2	18.18	64	12.45
6~15歳							61~79歳	350	69.58	8	72.73	358	69.65
16~20歳							80歳以上	86	17.10	1	9.09	87	16.93

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	319	63.42	8	72.73	327	63.62
自院の外来からの入院	381	75.75	3	27.27	384	74.71
救急車による搬送	52	10.34			52	10.12
救急医療入院	113	22.47	1	9.09	114	22.18

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5	1	6	433	10	443	1		1	5		5
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			24		24	28		28	7		7

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	41.17	47.00	41.30	25パーセンタイル値	24.00	18.00	24.00
最小値	4	13	4	50パーセンタイル値	33.00	36.00	33.00
最大値	208	205	208	75パーセンタイル値	51.00	44.00	51.00
変動係数	0.64	1.15	0.66	90パーセンタイル値	75.60	175.60	75.50

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I081	198	39.36	I080	4	36.36	I081	200	38.91	I48	262	7.60	I48	5	11.63	I48	267	7.65
I089	145	28.83	I083	3	27.27	I089	147	28.60	I10	203	5.89	I071	4	9.30	I10	204	5.85
I083	78	15.51	I081	2	18.18	I083	81	15.76	I500	194	5.63	D65	2	4.65	I500	196	5.62
I080	60	11.93	I089	2	18.18	I080	64	12.45	I509	117	3.39	I500	2	4.65	I509	119	3.41
I082	18	3.58			I082	18	3.50	I071	113	3.28	I509	2	4.65	I071	117	3.35	
I088	4	0.80			I088	4	0.78	I340	99	2.87	N189	2	4.65	I340	99	2.84	
								R579	99	2.87	A410	1	2.33	R579	99	2.84	
								R571	91	2.64	C189	1	2.33	R571	91	2.61	
								E119	75	2.18	D500	1	2.33	E119	76	2.18	
								E880	72	2.09	D682	1	2.33	K210	73	2.09	

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6011	491	24.99	K6011	10	21.28	K6011	501	24.90
K596	283	14.40	K5552	7	14.89	K596	289	14.36
K5552	221	11.25	K596	6	12.77	K5552	228	11.33
K5943	165	8.40	K6001	6	12.77	K5943	166	8.25
K5542	151	7.68	K6002	6	12.77	K5542	152	7.55
K6001	142	7.23	K5553	3	6.38	K6001	148	7.36
K6002	103	5.24	K4962	1	2.13	K6002	109	5.42
K5553	89	4.53	K5521	1	2.13	K5553	92	4.57
K5522	52	2.65	K5522	1	2.13	K5522	53	2.63
K5551	41	2.09	K5542	1	2.13	K5551	41	2.04

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
411	81.71	11	100.00	422	82.10	54	10.74	1	9.09	55	10.70
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
397	78.93	11	100.00	408	79.38	473	94.04	11	100.00	484	94.16

050085xx9900xx	連合弁膜症 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体											
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)									
294	0.03	0.00	16	0.03	0.00	310	0.03	0.00									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
109	37.07	8	50.00	117	37.74	185	62.93	8	50.00	193	62.26						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳							21~40歳	2	0.68	1	6.25	3	0.97				
3~5歳							41~60歳	12	4.08	1	6.25	13	4.19				
6~15歳							61~79歳	110	37.41	12	75.00	122	39.35				
16~20歳	1	0.34			1	0.32	80歳以上	169	57.48	2	12.50	171	55.16				
入院経路																	
	DPC参加病院				DPC準備病院				全体								
	件数		%		件数		%		件数		%						
他院よりの紹介	142		48.30		11		68.75		153		49.35						
自院の外來からの入院	190		64.63		9		56.25		199		64.19						
救急車による搬送	81		27.55		1		6.25		82		26.45						
救急医療入院	160		54.42		1		6.25		161		51.94						
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
1		1	211	5	216	1		1	30	6	36						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
			25		25	9		9	17	5	22						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	18.44		11.56		18.08		25パーセンタイル値	8.00		3.25		7.00					
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	14.00		7.50		13.50					
最大値	117		30		117		75パーセンタイル値	24.00		19.00		24.00					
変動係数	0.91		0.81		0.92		90パーセンタイル値	35.50		28.60		34.90					
医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I089	158	53.74	I080	9	56.25	I089	161	51.94	I10	122	9.13	I10	4	14.29	I10	126	9.24
I080	68	23.13	I083	4	25.00	I080	77	24.84	I48	105	7.86	I48	4	14.29	I48	109	7.99
I081	36	12.24	I089	3	18.75	I081	36	11.61	I500	84	6.29	I500	2	7.14	I500	86	6.30
I083	22	7.48			I083	26	8.39	I509	45	3.37	E119	1	3.57	I509	45	3.30	
I082	6	2.04			I082	6	1.94	M6259	43	3.22	E785	1	3.57	M6259	43	3.15	
I088	4	1.36			I088	4	1.29	I340	39	2.92	E790	1	3.57	I340	40	2.93	
								K590	33	2.47	I050	1	3.57	K590	33	2.42	
								K210	32	2.40	I071	1	3.57	K210	32	2.35	
								J90	28	2.10	I252	1	3.57	J90	28	2.05	
								E119	26	1.95	I340	1	3.57	E119	27	1.98	
手術																	
DPC参加病院						DPC準備病院						全体					
Kコード		件数		%		Kコード		件数		%		Kコード		件数		%	
主要処置等																	
人工呼吸									人工腎臓								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
16	5.44	1	6.25	17	5.48	12	4.08			12	3.87						
中心静脈注射									輸血								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
12	4.08			12	3.87												

050085xx9910xx	連合弁膜症 手術なし 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
387	0.04	0.00	56	0.12	0.01	443	0.05	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
185	47.80	27	48.21	212	47.86	202	52.20	29	51.79	231	52.14

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	2	0.52			2	0.45
3~5 歳							41~60 歳	42	10.85	7	12.50	49	11.06
6~15 歳	1	0.26			1	0.23	61~79 歳	271	70.03	37	66.07	308	69.53
16~20 歳							80 歳以上	71	18.35	12	21.43	83	18.74

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	241	62.27	42	75.00	283	63.88
自院の外來からの入院	323	83.46	23	41.07	346	78.10
救急車による搬送	11	2.84			11	2.48
救急医療入院	39	10.08	3	5.36	42	9.48

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	96	6	102				42	7	49
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			1		1				247	43	290

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	7.24		7.00		7.21		25 パーセントイル値	3.00		4.00		3.00	
最小値	2		3		2		50 パーセントイル値	4.00		6.00		4.00	
最大値	49		22		49		75 パーセントイル値	9.00		9.00		9.00	
変動係数	1.01		0.59		0.97		90 パーセントイル値	17.00		12.00		15.60	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I080	146	37.73	I080	30	53.57	I080	176	39.73	I10	164	12.15	I48	25	17.99	I10	174	11.69
I089	141	36.43	I081	12	21.43	I089	147	33.18	I48	131	9.70	I10	10	7.19	I48	156	10.48
I081	51	13.18	I083	8	14.29	I081	63	14.22	I500	93	6.89	I500	10	7.19	I500	103	6.92
I083	35	9.04	I089	6	10.71	I083	43	9.71	I509	72	5.33	I052	8	5.76	I509	73	4.90
I082	7	1.81			I082	7	1.58	I340	62	4.59	I208	7	5.04	I340	66	4.43	
I088	7	1.81			I088	7	1.58	I071	39	2.89	I062	5	3.60	I071	43	2.89	
								E119	37	2.74	I361	5	3.60	I208	41	2.75	
								E785	37	2.74	N289	5	3.60	E785	40	2.69	
								I208	34	2.52	I050	4	2.88	E119	39	2.62	
								I209	32	2.37	I051	4	2.88	I209	34	2.28	

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.78			3	0.68	28	7.24	1	1.79	29	6.55
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	1.03			4	0.90						

050090xx97x0xx	心内膜炎 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
904	0.10	0.01	25	0.05	0.01	929	0.10	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
551	60.95	18	72.00	569	61.25	353	39.05	7	28.00	360	38.75

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.33			3	0.32	21~40歳	95	10.51	3	12.00	98	10.55
3~5歳							41~60歳	213	23.56	7	28.00	220	23.68
6~15歳	7	0.77			7	0.75	61~79歳	435	48.12	11	44.00	446	48.01
16~20歳	8	0.88			8	0.86	80歳以上	143	15.82	4	16.00	147	15.82

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	499	55.20	16	64.00	515	55.44
自院の外来からの入院	492	54.42	13	52.00	505	54.36
救急車による搬送	254	28.10	6	24.00	260	27.99
救急医療入院	537	59.40	13	52.00	550	59.20

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
30		30	698	16	714	4	1	5	34	1	35
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	83	3	86	36	4	40	14		14

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	52.37		49.48		52.29		25パーセンタイル値	31.00		14.50		31.00	
最小値	2		7		2		50パーセンタイル値	48.00		42.00		48.00	
最大値	225		179		225		75パーセンタイル値	67.00		67.00		67.00	
変動係数	0.61		0.91		0.62		90パーセンタイル値	89.00		137.20		89.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I330	860	95.13	I330	23	92.00	I330	883	95.05	I10	281	4.91	I340	5	5.62	I10	285	4.91
I38	42	4.65	I38	2	8.00	I38	44	4.74	I340	270	4.72	D62	4	4.49	I340	275	4.73
I339	2	0.22				I339	2	0.22	I500	205	3.58	D649	4	4.49	I500	208	3.58
									I509	192	3.36	I10	4	4.49	I509	195	3.36
									I351	163	2.85	I48	4	4.49	I351	165	2.84
									D649	150	2.62	E880	3	3.37	D649	154	2.65
									R579	150	2.62	I472	3	3.37	I48	152	2.62
									I48	148	2.59	I500	3	3.37	R579	151	2.60
									K210	138	2.41	I509	3	3.37	K210	138	2.38
									E119	113	1.98	N189	3	3.37	E119	113	1.94

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6011	466	32.20	K6011	11	28.21	K6011	477	32.10
K5551	238	16.45	K5551	5	12.82	K5551	243	16.35
K5541	117	8.09	K5541	3	7.69	K5541	120	8.08
K5552	102	7.05	K331	2	5.13	K5552	104	7.00
K654	21	1.45	K5552	2	5.13	K654	23	1.55
K5601	20	1.38	K654	2	5.13	K5601	20	1.35
K5943	19	1.31	K0021	1	2.56	K5943	20	1.35
K664	18	1.24	K0151	1	2.56	K664	18	1.21
K386	17	1.17	K1643	1	2.56	K386	17	1.14
K5542	16	1.11	K3382	1	2.56	K5542	16	1.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
466	51.55	12	48.00	478	51.45	36	3.98	1	4.00	37	3.98
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
503	55.64	14	56.00	517	55.65	741	81.97	19	76.00	760	81.81

050090xx97x1xx	心内膜炎 手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
228	0.03	0.00	6	0.01	0.00	234	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
159	69.74	2	33.33	161	68.80	69	30.26	4	66.67	73	31.20

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	16	7.02			16	6.84
3~5歳							41~60歳	53	23.25			53	22.65
6~15歳	1	0.44			1	0.43	61~79歳	129	56.58	6	100.00	135	57.69
16~20歳							80歳以上	29	12.72			29	12.39

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	123	53.95	2	33.33	125	53.42
自院の外来からの入院	116	50.88	4	66.67	120	51.28
救急車による搬送	87	38.16	1	16.67	88	37.61
救急医療入院	153	67.11	3	50.00	156	66.67

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	148	6	154	1		1	5		5
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	46		46	19		19	7		7

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	53.94	47.83	53.78	25パーセンタイル値	28.25	12.00	27.75
最小値	2	12	2	50パーセンタイル値	46.00	49.50	46.50
最大値	214	105	214	75パーセンタイル値	76.75	70.50	76.25
変動係数	0.66	0.72	0.66	90パーセンタイル値	95.10		95.50

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I330	221	96.93	I330	6	100.00	I330	227	97.01	I340	60	3.88	I351	3	7.69	I340	61	3.85
I38	7	3.07				I38	7	2.99	I10	55	3.56	I442	3	7.69	I10	56	3.54
									I500	48	3.11	D65	2	5.13	I500	50	3.16
									I509	43	2.78	I500	2	5.13	I509	44	2.78
									I48	42	2.72	I638	2	5.13	I48	42	2.65
									M6259	34	2.20	N180	2	5.13	A419	34	2.15
									A419	33	2.14	R579	2	5.13	D65	34	2.15
									E119	33	2.14	A419	1	2.56	M6259	34	2.15
									D649	32	2.07	A490	1	2.56	R579	34	2.15
									D65	32	2.07	A498	1	2.56	E119	33	2.08

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6011	158	23.58	K6011	5	33.33	K6011	163	23.80
K596	89	13.28	K5551	4	26.67	K596	92	13.43
K5551	74	11.04	K596	3	20.00	K5551	78	11.39
K6002	53	7.91	K5521	1	6.67	K6002	53	7.74
K6001	47	7.01	K5601	1	6.67	K6001	47	6.86
K5552	30	4.48	K5972	1	6.67	K5552	30	4.38
K5601	21	3.13				K5601	22	3.21
K5541	20	2.99				K5541	20	2.92
K6021	17	2.54				K6021	17	2.48
K386	12	1.79				K386	12	1.75

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
177	77.63	5	83.33	182	77.78	82	35.96	4	66.67	86	36.75
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
178	78.07	4	66.67	182	77.78	209	91.67	5	83.33	214	91.45

050090xx99x0xx	心内膜炎 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2028	0.23	0.02	67	0.14	0.02	2095	0.23	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1117	55.08	38	56.72	1155	55.13	911	44.92	29	43.28	940	44.87

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	19	0.94			19	0.91	21~40 歳	224	11.05	8	11.94	232	11.07
3~5 歳	18	0.89			18	0.86	41~60 歳	333	16.42	17	25.37	350	16.71
6~15 歳	34	1.68	1	1.49	35	1.67	61~79 歳	845	41.67	25	37.31	870	41.53
16~20 歳	20	0.99	1	1.49	21	1.00	80 歳以上	535	26.38	15	22.39	550	26.25

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1018	50.20	35	52.24	1053	50.26
自院の外来からの入院	1261	62.18	38	56.72	1299	62.00
救急車による搬送	391	19.28	13	19.40	404	19.28
救急医療入院	1117	55.08	20	29.85	1137	54.27

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
47		47	1538	41	1579	12	4	16	181	13	194
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
22	2	24	98	6	104	33		33	97	1	98

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	27.43	18.91	27.16	25 パーセンタイル値	10.00	7.00	9.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	23.00	12.00	22.00
最大値	161	85	161	75 パーセンタイル値	40.00	27.00	39.00
変動係数	0.80	0.94	0.80	90 パーセンタイル値	55.00	49.20	55.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I330	1796	88.56	I330	56	83.58	I330	1852	88.40	I10	653	7.71	I10	9	6.38	I10	662	7.69
I38	221	10.90	I38	11	16.42	I38	232	11.07	I500	304	3.59	E119	7	4.96	I500	305	3.54
I339	11	0.54				I339	11	0.53	I509	284	3.35	A419	4	2.84	I509	287	3.33
									K210	267	3.15	G470	3	2.13	K210	267	3.10
									I48	209	2.47	I340	3	2.13	I48	212	2.46
									I340	207	2.44	I48	3	2.13	I340	210	2.44
									M6259	183	2.16	I509	3	2.13	E119	185	2.15
									E119	178	2.10	I693	3	2.13	M6259	184	2.14
									K590	170	2.01	R509	3	2.13	K590	171	1.99
									G470	155	1.83	Z952	3	2.13	G470	158	1.84

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
44	2.17	3	4.48	47	2.24	73	3.60	2	2.99	75	3.58
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
123	6.07	4	5.97	127	6.06						

050100xx97xxxx	心筋炎 手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
299	0.03	0.00	8	0.02	0.00	307	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
174	58.19	5	62.50	179	58.31	125	41.81	3	37.50	128	41.69

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	30	10.03			30	9.77	21~40 歳	58	19.40			58	18.89
3~5 歳	5	1.67			5	1.63	41~60 歳	74	24.75	4	50.00	78	25.41
6~15 歳	16	5.35			16	5.21	61~79 歳	92	30.77	4	50.00	96	31.27
16~20 歳	7	2.34			7	2.28	80 歳以上	17	5.69			17	5.54

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	154	51.51	4	50.00	158	51.47
自院の外来からの入院	101	33.78	2	25.00	103	33.55
救急車による搬送	159	53.18	5	62.50	164	53.42
救急医療入院	270	90.30	7	87.50	277	90.23

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	173	4	177				16		16
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
5		5	81	3	84	19		19	2	1	3

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	29.54		23.50		29.38		25 パーセンタイル値	10.00		7.00		10.00	
最小値	2		4		2		50 パーセンタイル値	21.00		15.00		20.00	
最大値	265		58		265		75 パーセンタイル値	39.00		42.50		39.00	
変動係数	1.08		0.84		1.08		90 パーセンタイル値	61.00				59.40	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I408	128	42.81	I409	4	50.00	I408	130	42.35	R570	90	5.50	I10	4	20.00	R570	90	5.43
I409	65	21.74	I408	2	25.00	I409	69	22.48	I500	85	5.20	I509	3	15.00	I500	86	5.19
I400	49	16.39	I400	1	12.50	I400	50	16.29	I509	81	4.95	A09	1	5.00	I509	84	5.07
I514	45	15.05	I514	1	12.50	I514	46	14.98	I10	65	3.97	A419	1	5.00	I10	69	4.17
I401	10	3.34				I401	10	3.26	N179	52	3.18	D509	1	5.00	N179	52	3.14
I411	1	0.33				I411	1	0.33	D649	47	2.87	D65	1	5.00	D649	47	2.84
I418	1	0.33				I418	1	0.33	D65	46	2.81	E780	1	5.00	D65	47	2.84
									I442	45	2.75	F059	1	5.00	I442	46	2.78
									R579	45	2.75	G935	1	5.00	R579	45	2.72
									K210	34	2.08	I442	1	5.00	K210	35	2.11

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K6002	255	31.37	K6002	12	42.86	K6002	267	31.75
K6001	165	20.30	K6001	5	17.86	K6001	170	20.21
K6021	120	14.76	K6022	5	17.86	K6021	124	14.74
K596	90	11.07	K6021	4	14.29	K596	91	10.82
K6022	75	9.23	K0004	1	3.57	K6022	80	9.51
K6011	13	1.60	K596	1	3.57	K6011	13	1.55
K386	8	0.98				K0004	8	0.95
K5972	8	0.98				K386	8	0.95
K0004	7	0.86				K5972	8	0.95
K599	5	0.62				K599	5	0.59

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
204	68.23	5	62.50	209	68.08	18	6.02			18	5.86
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
179	59.87	5	62.50	184	59.93	167	55.85	5	62.50	172	56.03

050100xx99xxxx	心筋炎 手術なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体											
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)									
655	0.07	0.01	28	0.06	0.01	683	0.07	0.01									
性別																	
男性					女性												
DPC 参加病院			DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体						
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
449	68.55	22	78.57	471	68.96	206	31.45	6	21.43	212	31.04						
年齢分布																	
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2 歳	30	4.58	1	3.57	31	4.54	21~40 歳	262	40.00	7	25.00	269	39.39				
3~5 歳	12	1.83	1	3.57	13	1.90	41~60 歳	86	13.13	5	17.86	91	13.32				
6~15 歳	54	8.24	1	3.57	55	8.05	61~79 歳	93	14.20	10	35.71	103	15.08				
16~20 歳	68	10.38	2	7.14	70	10.25	80 歳以上	50	7.63	1	3.57	51	7.47				
入院経路																	
	DPC 参加病院				DPC 準備病院				全体								
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%					
他院よりの紹介	311	47.48	18	64.29	329	48.17											
自院の外来からの入院	259	39.54	8	28.57	267	39.09											
救急車による搬送	188	28.70	13	46.43	201	29.43											
救急医療入院	459	70.08	16	57.14	475	69.55											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
22	22	551	18	569	3	3	30	6	36								
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
8	1	9	13	2	15	2	2	26	1	27							
在院日数																	
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体		在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体									
平均値	11.03	10.68	11.01		25 パーセンタイル値	5.00	2.25	5.00									
最小値	2	2	2		50 パーセンタイル値	8.00	6.50	8.00									
最大値	71	48	71		75 パーセンタイル値	14.00	14.75	14.00									
変動係数	0.83	1.07	0.84		90 パーセンタイル値	23.00	30.20	23.00									
医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10											
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I400	247	37.71	I409	11	39.29	I400	253	37.04	I10	127	7.90	I10	5	10.87	I10	132	7.98
I409	182	27.79	I514	8	28.57	I409	193	28.26	I509	109	6.78	I509	4	8.70	I509	113	6.83
I514	155	23.66	I400	6	21.43	I514	163	23.87	I500	84	5.22	E119	3	6.52	I500	86	5.20
I408	31	4.73	I408	2	7.14	I408	33	4.83	K210	56	3.48	D649	2	4.35	K210	58	3.51
I401	28	4.27	I401	1	3.57	I401	29	4.25	K590	42	2.61	I499	2	4.35	K590	42	2.54
I411	8	1.22			I411	8	1.17	I319	32	1.99	I500	2	4.35	I319	33	2.00	
I418	3	0.46			I418	3	0.44	K259	31	1.93	J189	2	4.35	K259	31	1.87	
I410	1	0.15			I410	1	0.15	I48	30	1.87	K210	2	4.35	I48	30	1.81	
								E785	26	1.62	D377	1	2.17	E119	27	1.63	
								E86	26	1.62	E785	1	2.17	E785	27	1.63	
手術																	
DPC 参加病院						DPC 準備病院						全体					
K コード		件数		%		K コード		件数		%		K コード		件数		%	
主要処置等																	
人工呼吸									人工腎臓								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
20	3.05	3	10.71	23	3.37	8	1.22			8	1.17						
中心静脈注射									輸血								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
44	6.72	2	7.14	46	6.73												

050110xx99xxxx	急性心膜炎 手術なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体											
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)									
994	0.11	0.01	45	0.10	0.01	1039	0.11	0.01									
性別																	
男性					女性												
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体								
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%								
719	72.33	33	73.33	752	72.38	275	27.67	12	26.67								
287		287		287		287		287									
年齢分布																	
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2 歳	2	0.20			2	0.19	21~40 歳	214	21.53	4	8.89	218	20.98				
3~5 歳	1	0.10			1	0.10	41~60 歳	281	28.27	19	42.22	300	28.87				
6~15 歳	11	1.11			11	1.06	61~79 歳	337	33.90	12	26.67	349	33.59				
16~20 歳	27	2.72	3	6.67	30	2.89	80 歳以上	121	12.17	7	15.56	128	12.32				
入院経路																	
	DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%							
他院よりの紹介	439	44.16	27	60.00	466	44.85											
自院の外来からの入院	454	45.67	15	33.33	469	45.14											
救急車による搬送	272	27.36	12	26.67	284	27.33											
救急医療入院	656	66.00	18	40.00	674	64.87											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
41		41	884	39	923	4		4	23	2	25						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
3		3	5	1	6	8		8	26	3	29						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体										
平均値	11.78	12.98	11.84	25 パーセントイル値	5.00	4.00	5.00										
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	8.00	9.00	8.00										
最大値	118	66	118	75 パーセントイル値	14.00	18.00	14.00										
変動係数	0.98	0.97	0.98	90 パーセントイル値	23.00	31.40	23.00										
医療資源を最も投入した傷病 ICD10																	
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
I309	427	42.96	I309	16	35.56	I309	443	42.64	I10	238	8.50	I10	13	21.31	I10	251	8.77
I301	315	31.69	I301	15	33.33	I301	330	31.76	K210	138	4.93	I48	5	8.20	K210	139	4.86
I300	158	15.90	I318	5	11.11	I300	162	15.59	I509	97	3.46	E785	3	4.92	I509	100	3.49
I318	41	4.12	I300	4	8.89	I318	46	4.43	K259	90	3.21	I509	3	4.92	K259	90	3.14
I308	21	2.11	I308	3	6.67	I308	24	2.31	E119	82	2.93	I500	2	3.28	I500	84	2.94
I328	11	1.11	I010	2	4.44	I010	11	1.06	I500	82	2.93	J189	2	3.28	E119	83	2.90
I320	10	1.01				I328	11	1.06	I319	81	2.89	J90	2	3.28	E785	82	2.87
I010	9	0.91				I320	10	0.96	E785	79	2.82	M0690	2	3.28	I319	82	2.87
I018	1	0.10				I018	1	0.10	I48	70	2.50	M350	2	3.28	I48	75	2.62
I321	1	0.10				I321	1	0.10	G470	59	2.11	B029	1	1.64	G470	59	2.06
手術																	
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体											
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%									
主要処置等																	
人工呼吸					人工腎臓												
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体								
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%								
5	0.50			5	0.48	25	2.52	25	2.41								
中心静脈注射					輸血												
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体								
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%								
16	1.61			16	1.54												

050120xx97xxxx	収縮性心膜炎 手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
122	0.01	0.00	8	0.02	0.00	130	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
95	77.87	8	100.00	103	79.23	27	22.13			27	20.77

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	7	5.74	1	12.50	8	6.15
3~5 歳							41~60 歳	29	23.77			29	22.31
6~15 歳							61~79 歳	76	62.30	7	87.50	83	63.85
16~20 歳	1	0.82			1	0.77	80 歳以上	9	7.38			9	6.92

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	74	60.66	5	62.50	79	60.77
自院の外来からの入院	91	74.59	3	37.50	94	72.31
救急車による搬送	9	7.38			9	6.92
救急医療入院	27	22.13	1	12.50	28	21.54

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4	101	8	109	1		1	3		3
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	8		8	4		4			

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	40.70	28.38	39.94	25 パーセンタイル値	20.00	18.00	20.00
最小値	2	13	2	50 パーセンタイル値	31.50	23.50	31.00
最大値	143	57	143	75 パーセンタイル値	51.00	41.00	50.00
変動係数	0.68	0.53	0.68	90 パーセンタイル値	87.20		82.60

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I311	119	97.54	I311	8	100.00	I311	127	97.69	I10	55	7.26	I500	4	26.67	I10	55	7.12
I310	3	2.46				I310	3	2.31	I500	49	6.46	I200	2	13.33	I500	53	6.86
									I509	29	3.83	A310	1	6.67	I509	30	3.88
									K210	29	3.83	E119	1	6.67	K210	29	3.75
									R579	26	3.43	I208	1	6.67	R579	26	3.36
									K259	21	2.77	I472	1	6.67	K259	21	2.72
									E119	19	2.51	I48	1	6.67	E119	20	2.59
									E880	19	2.51	I509	1	6.67	E880	19	2.46
									I48	18	2.37	I971	1	6.67	I48	19	2.46
									K590	17	2.24	J47	1	6.67	K590	17	2.20

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K540	88	50.29	K540	7	53.85	K540	95	50.53
K6011	28	16.00	K6011	5	38.46	K6011	33	17.55
K539	14	8.00	K549	1	7.69	K539	14	7.45
K596	4	2.29				K549	4	2.13
K549	3	1.71				K596	4	2.13
K6001	3	1.71				K6001	3	1.60
K0002	2	1.14				K0002	2	1.06
K0004	2	1.14				K0004	2	1.06
K331	2	1.14				K331	2	1.06
K546	2	1.14				K546	2	1.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
55	45.08	7	87.50	62	47.69	8	6.56			8	6.15
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
81	66.39	4	50.00	85	65.38	67	54.92	5	62.50	72	55.38

050120xx99xxxx	収縮性心膜炎 手術なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
223	0.03	0.00	13	0.03	0.00	236	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
165	73.99	8	61.54	173	73.31	58	26.01	5	38.46	63	26.69

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	2	0.90			2	0.85	21~40 歳	8	3.59			8	3.39
3~5 歳							41~60 歳	40	17.94	2	15.38	42	17.80
6~15 歳	1	0.45			1	0.42	61~79 歳	126	56.50	7	53.85	133	56.36
16~20 歳							80 歳以上	46	20.63	4	30.77	50	21.19

	DPC 参加病院				DPC 準備病院				全体			
	件数		%		件数		%		件数		%	
他院よりの紹介	113		50.67		10		76.92		123		52.12	
自院の外来からの入院	174		78.03		9		69.23		183		77.54	
救急車による搬送	15		6.73		1		7.69		16		6.78	
救急医療入院	74		33.18		4		30.77		78		33.05	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	134	8	142	1		1	27	3	30
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	7	1	8	4		4	48	1	49

在院日数																					
在院日数集計値	DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			在院日数集計値	DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体				
	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値	最大値		25 パーセンタイル値	50 パーセンタイル値	75 パーセンタイル値	90 パーセンタイル値	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値	最大値	
	14.62	2	99	14.92	2	39	14.64	2	99	6.00	11.00	20.00	29.60	3.50	10.00	27.00	6.00	11.00	20.00	30.30	
	0.88			0.90			0.88														

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I311	214	95.96	I311	12	92.31	I311	226	95.76	I10	84	8.73	I10	3	15.00	I10	87	8.86
I310	9	4.04	I310	1	7.69	I310	10	4.24	I500	72	7.48	I500	3	15.00	I500	75	7.64
									I509	45	4.68	E119	2	10.00	I509	46	4.68
									I48	37	3.85	A310	1	5.00	E119	37	3.77
									E119	35	3.64	D638	1	5.00	I48	37	3.77
									K210	35	3.64	I208	1	5.00	K210	35	3.56
									I209	24	2.49	I340	1	5.00	I209	24	2.44
									J90	24	2.49	I420	1	5.00	J90	24	2.44
									E790	22	2.29	I495	1	5.00	E790	22	2.24
									G470	19	1.98	I509	1	5.00	G470	19	1.93

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.90			2	0.85	8	3.59	1	7.69	9	3.81
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	4.93			11	4.66						

050130xxxx00xx	心不全 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
118254	13.47	1.44	7148	15.23	1.88	125402	13.56	1.46

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
55871	47.25	3295	46.10	59166	47.18	62383	52.75	3853	53.90	66236	52.82

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	164	0.14	2	0.03	166	0.13	21~40歳	982	0.83	35	0.49	1017	0.81
3~5歳	32	0.03			32	0.03	41~60歳	6093	5.15	292	4.09	6385	5.09
6~15歳	75	0.06	2	0.03	77	0.06	61~79歳	37824	31.99	1994	27.90	39818	31.75
16~20歳	53	0.04			53	0.04	80歳以上	73031	61.76	4823	67.47	77854	62.08

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	46268	39.13	2800	39.17	49068	39.13
自院の外来からの入院	73690	62.32	4302	60.18	77992	62.19
救急車による搬送	38253	32.35	1941	27.15	40194	32.05
救急医療入院	86309	72.99	4369	61.12	90678	72.31

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1400	47	1447	100644	5592	106236	610	99	709	2105	210	2315
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
165	34	199	9067	953	10020	3162	151	3313	1101	62	1163

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	21.20		22.49		21.27		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00	
最大値	351		313		351		75パーセンタイル値	26.00		27.00		26.00	
変動係数	0.87		0.95		0.87		90パーセンタイル値	41.00		46.00		41.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I500	96934	81.97	I500	5344	74.76	I500	102278	81.56	I10	63975	11.66	I10	2237	11.12	I10	66212	11.64
I509	15683	13.26	I509	1600	22.38	I509	17283	13.78	I48	31906	5.82	I48	1553	7.72	I48	33459	5.88
I501	5637	4.77	I501	204	2.85	I501	5841	4.66	K210	20903	3.81	E119	720	3.58	K210	21210	3.73
									E119	16434	3.00	N189	621	3.09	E119	17154	3.02
									M6259	14057	2.56	J189	456	2.27	M6259	14378	2.53
									I209	13279	2.42	J90	438	2.18	I209	13693	2.41
									K590	13237	2.41	I209	414	2.06	K590	13472	2.37
									N189	12158	2.22	I252	392	1.95	N189	12779	2.25
									E785	11768	2.15	I340	378	1.88	E785	12034	2.12
									E790	11021	2.01	J960	333	1.66	E790	11225	1.97

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	1993	25.38	K549	58	17.26	K549	2051	25.05
K546	713	9.08	K664	32	9.52	K546	728	8.89
K5972	554	7.06	K386	18	5.36	K5972	565	6.90
K599-3	400	5.09	K546	15	4.46	K599-3	415	5.07
K664	356	4.53	K599-3	15	4.46	K664	388	4.74
K654	297	3.78	K654	15	4.46	K654	312	3.81
K5952	261	3.32	K0004	12	3.57	K5952	263	3.21
K610-3	210	2.67	K5972	11	3.27	K610-3	211	2.58
K0004	170	2.17	K598	9	2.68	K0004	182	2.22
K598	155	1.97	K6182	9	2.68	K598	164	2.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10740	9.08	794	11.11	11534	9.20	2341	1.98	76	1.06	2417	1.93
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7897	6.68	720	10.07	8617	6.87	7926	6.70	480	6.72	8406	6.70

050130xxxx01xx	心不全 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1530	0.17	0.02	47	0.10	0.01	1577	0.17	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
929	60.72	23	48.94	952	60.37	601	39.28	24	51.06	625	39.63

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	20	1.31	1	2.13	21	1.33
3~5 歳							41~60 歳	198	12.94	5	10.64	203	12.87
6~15 歳							61~79 歳	826	53.99	25	53.19	851	53.96
16~20 歳	1	0.07			1	0.06	80 歳以上	485	31.70	16	34.04	501	31.77

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	568	37.12	17	36.17	585	37.10
自院の外来からの入院	1034	67.58	31	65.96	1065	67.53
救急車による搬送	582	38.04	13	27.66	595	37.73
救急医療入院	1172	76.60	33	70.21	1205	76.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
30	1	31	1132	27	1159	11	1	12	44	1	45
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4	172	15	187	113	2	115	24		24

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	35.89		36.85		35.92		25 パーセンタイル値	14.00		18.00		14.00	
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	27.00		28.00		27.00	
最大値	294		164		294		75 パーセンタイル値	48.00		45.00		48.00	
変動係数	0.89		0.81		0.89		90 パーセンタイル値	74.00		74.60		74.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I500	1294	84.58	I500	35	74.47	I500	1329	84.27	I10	679	8.01	N189	16	10.19	I10	693	8.03
I509	156	10.20	I509	10	21.28	I509	166	10.53	N180	523	6.17	I10	14	8.92	N180	534	6.18
I501	80	5.23	I501	2	4.26	I501	82	5.20	N189	473	5.58	N180	11	7.01	N189	489	5.66
									M6259	279	3.29	I48	7	4.46	M6259	280	3.24
									E112	232	2.74	N179	7	4.46	E112	238	2.76
									K210	224	2.64	E112	6	3.82	K210	226	2.62
									N19	221	2.61	D638	4	2.55	N19	225	2.61
									N179	183	2.16	I209	4	2.55	N179	190	2.20
									J90	181	2.14	J189	4	2.55	J90	181	2.10
									I209	160	1.89	N19	4	2.55	I209	164	1.90

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K610-3	337	45.17	K610-3	8	34.78	K610-3	345	44.86
K549	73	9.79	K0001	3	13.04	K549	74	9.62
K608-3	35	4.69	K608-3	3	13.04	K608-3	38	4.94
K546	28	3.75	K6145	2	8.70	K546	28	3.64
K607-3	26	3.49	K0004	1	4.35	K607-3	27	3.51
K654	24	3.22	K0661	1	4.35	K6145	25	3.25
K6145	23	3.08	K082-21	1	4.35	K654	25	3.25
K386	13	1.74	K549	1	4.35	K386	13	1.69
K635-3	12	1.61	K607-3	1	4.35	K635-3	12	1.56
K5972	10	1.34	K613	1	4.35	K0001	10	1.30

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
376	24.58	8	17.02	384	24.35	1530	100.00	47	100.00	1577	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
426	27.84	13	27.66	439	27.84	484	31.63	13	27.66	497	31.52

050130xxxx02xx	心不全 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
9250	1.05	0.11	429	0.91	0.11	9679	1.05	0.11

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5082	54.94	239	55.71	5321	54.97	4168	45.06	190	44.29	4358	45.03

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.01			1	0.01	21~40歳	156	1.69	10	2.33	166	1.72
3~5歳	2	0.02			2	0.02	41~60歳	714	7.72	44	10.26	758	7.83
6~15歳	3	0.03			3	0.03	61~79歳	3884	41.99	165	38.46	4049	41.83
16~20歳	5	0.05			5	0.05	80歳以上	4485	48.49	210	48.95	4695	48.51

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4185	45.24	219	51.05	4404	45.50
自院の外来からの入院	5541	59.90	224	52.21	5765	59.56
救急車による搬送	2894	31.29	122	28.44	3016	31.16
救急医療入院	6601	71.36	277	64.57	6878	71.06

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
84	4	88	8535	398	8933	37	4	41	173	8	181
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
10	1	11	170	8	178	124		124	117	6	123

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	26.27		20.97		26.04		25パーセンタイル値	15.00		12.00		15.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	21.00		17.00		21.00	
最大値	320		107		320		75パーセンタイル値	31.00		25.00		31.00	
変動係数	0.74		0.67		0.74		90パーセンタイル値	47.00		39.00		46.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I500	7614	82.31	I500	358	83.45	I500	7972	82.36	I10	5657	12.16	I10	152	12.61	I10	5809	12.17
I509	1126	12.17	I509	55	12.82	I509	1181	12.20	I48	2527	5.43	I48	121	10.04	I48	2648	5.55
I501	510	5.51	I501	16	3.73	I501	526	5.43	K210	1925	4.14	E119	58	4.81	K210	1939	4.06
									E119	1524	3.28	I252	51	4.23	E119	1582	3.32
									E785	1364	2.93	I340	40	3.32	E785	1393	2.92
									I209	1287	2.77	N189	31	2.57	I209	1303	2.73
									I252	1117	2.40	E785	29	2.41	I252	1168	2.45
									E790	1055	2.27	I208	26	2.16	E790	1069	2.24
									M6259	1027	2.21	N289	24	1.99	M6259	1041	2.18
									K590	1020	2.19	I420	22	1.83	K590	1034	2.17

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	353	26.62	K549	10	27.03	K549	363	26.63
K546	138	10.41	K546	7	18.92	K546	145	10.64
K5972	88	6.64	K599-3	5	13.51	K599-3	92	6.75
K599-3	87	6.56	K2761	2	5.41	K5972	88	6.46
K610-3	78	5.88	K2821	2	5.41	K610-3	79	5.80
K5952	42	3.17	K548	2	5.41	K5952	42	3.08
K654	39	2.94	K392-2	1	2.70	K654	39	2.86
K2762	28	2.11	K550-2	1	2.70	K598	29	2.13
K598	28	2.11	K598	1	2.70	K2762	28	2.05
K599	24	1.81	K608-3	1	2.70	K599	24	1.76

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1186	12.82	52	12.12	1238	12.79	283	3.06	9	2.10	292	3.02
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
629	6.80	23	5.36	652	6.74	763	8.25	34	7.93	797	8.23

050130xxxx04xx	心不全 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1628	0.19	0.02	72	0.15	0.02	1700	0.18	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
908	55.77	42	58.33	950	55.88	720	44.23	30	41.67	750	44.12

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.06			1	0.06	21~40歳	15	0.92	1	1.39	16	0.94
3~5歳							41~60歳	140	8.60			140	8.24
6~15歳							61~79歳	673	41.34	36	50.00	709	41.71
16~20歳	3	0.18			3	0.18	80歳以上	796	48.89	35	48.61	831	48.88

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	685	42.08	38	52.78	723	42.53
自院の外来からの入院	774	47.54	37	51.39	811	47.71
救急車による搬送	808	49.63	28	38.89	836	49.18
救急医療入院	1414	86.86	54	75.00	1468	86.35

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
23		23	1165	46	1211	1		1	40		40
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3	4	7	255	20	275	119	2	121	22		22

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	31.98		32.18		31.98		25パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	24.00		26.50		24.00	
最大値	217		105		217		75パーセンタイル値	40.00		44.50		41.00	
変動係数	0.86		0.74		0.85		90パーセンタイル値	66.10		65.00		66.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I500	1247	76.60	I500	58	80.56	I500	1305	76.76	I10	774	8.29	I10	22	8.80	I10	796	8.30
I509	238	14.62	I509	10	13.89	I509	248	14.59	I48	308	3.30	E119	15	6.00	I48	323	3.37
I501	143	8.78	I501	4	5.56	I501	147	8.65	E119	301	3.22	I48	15	6.00	E119	316	3.30
									K210	296	3.17	I200	9	3.60	K210	299	3.12
									M6259	257	2.75	I252	7	2.80	R570	259	2.70
									R570	253	2.71	I442	7	2.80	M6259	258	2.69
									I442	238	2.55	I495	7	2.80	I442	245	2.55
									E785	211	2.26	R570	6	2.40	E785	216	2.25
									E780	189	2.02	E785	5	2.00	E780	191	1.99
									I495	182	1.95	I340	5	2.00	I495	189	1.97

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K596	1069	25.65	K6002	62	31.31	K596	1116	25.57
K6002	820	19.68	K596	47	23.74	K6002	882	20.21
K6001	622	14.93	K6001	31	15.66	K6001	653	14.96
K549	511	12.26	K549	16	8.08	K549	527	12.07
K5972	338	8.11	K5972	11	5.56	K5972	349	8.00
K546	237	5.69	K546	9	4.55	K546	246	5.64
K6021	88	2.11	K6021	5	2.53	K6021	93	2.13
K6022	40	0.96	K599-3	4	2.02	K6022	42	0.96
K6011	38	0.91	K548	2	1.01	K548	39	0.89
K548	37	0.89	K5952	2	1.01	K6011	39	0.89

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
704	43.24	34	47.22	738	43.41	151	9.28	3	4.17	154	9.06
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
608	37.35	26	36.11	634	37.29	483	29.67	21	29.17	504	29.65

050130xxxx10xx	心不全 手術・処置等1あり 手術・処置等2なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
22527	2.57	0.28	800	1.70	0.21	23327	2.52	0.27

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14087	62.53	478	59.75	14565	62.44	8440	37.47	322	40.25	8762	37.56

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	22	0.10			22	0.09	21~40歳	472	2.10	10	1.25	482	2.07
3~5歳	1	0.00			1	0.00	41~60歳	3467	15.39	114	14.25	3581	15.35
6~15歳	13	0.06			13	0.06	61~79歳	12549	55.71	441	55.13	12990	55.69
16~20歳	11	0.05			11	0.05	80歳以上	5992	26.60	235	29.38	6227	26.69

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	9943	44.14	395	49.38	10338	44.32
自院の外来からの入院	12889	57.22	417	52.13	13306	57.04
救急車による搬送	6643	29.49	238	29.75	6881	29.50
救急医療入院	14765	65.54	436	54.50	15201	65.16

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
250	4	254	19052	691	19743	88	3	91	839	20	859
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
10	4	14	156	13	169	98	1	99	2034	64	2098

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.07		19.78		20.06		25パーセンタイル値	11.00		10.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		16.00		17.00	
最大値	276		149		276		75パーセンタイル値	25.00		25.00		25.00	
変動係数	0.78		0.80		0.78		90パーセンタイル値	36.00		37.00		36.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I500	18085	80.28	I500	650	81.25	I500	18735	80.31	I10	14428	13.98	I10	258	12.57	I10	14686	13.96
I509	3077	13.66	I509	98	12.25	I509	3175	13.61	I48	6122	5.93	I48	200	9.75	I48	6322	6.01
I501	1365	6.06	I501	52	6.50	I501	1417	6.07	K210	4652	4.51	E119	98	4.78	K210	4688	4.46
									E119	4143	4.02	I208	96	4.68	E119	4241	4.03
									E785	3753	3.64	I252	73	3.56	E785	3804	3.62
									I209	3317	3.21	I209	64	3.12	I209	3381	3.21
									E780	3020	2.93	I340	63	3.07	E780	3059	2.91
									I208	2493	2.42	E785	51	2.49	I208	2589	2.46
									I252	2464	2.39	I200	41	2.00	I252	2537	2.41
									K590	2121	2.06	E780	39	1.90	K590	2142	2.04

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	1936	44.51	K549	50	40.00	K549	1986	44.38
K546	715	16.44	K546	16	12.80	K546	731	16.34
K599-3	242	5.56	K599-3	13	10.40	K599-3	255	5.70
K5972	203	4.67	K598	8	6.40	K5972	206	4.60
K616	99	2.28	K331	3	2.40	K616	101	2.26
K599	74	1.70	K5952	3	2.40	K599	75	1.68
K654	71	1.63	K5972	3	2.40	K598	73	1.63
K6011	69	1.59	K0011	2	1.60	K654	73	1.63
K598	65	1.49	K2762	2	1.60	K6011	70	1.56
K548	64	1.47	K609-2	2	1.60	K5952	67	1.50

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2898	12.86	114	14.25	3012	12.91	789	3.50	28	3.50	817	3.50
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1505	6.68	65	8.13	1570	6.73	1063	4.72	30	3.75	1093	4.69

050130xxxx11xx	心不全 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
445	0.05	0.01	9	0.02	0.00	454	0.05	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
299	67.19	6	66.67	305	67.18	146	32.81	3	33.33	149	32.82

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	3	0.67			3	0.66
3~5 歳							41~60 歳	65	14.61	1	11.11	66	14.54
6~15 歳							61~79 歳	298	66.97	6	66.67	304	66.96
16~20 歳							80 歳以上	79	17.75	2	22.22	81	17.84

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	171	38.43	6	66.67	177	38.99
自院の外来からの入院	302	67.87	7	77.78	309	68.06
救急車による搬送	156	35.06	5	55.56	161	35.46
救急医療入院	326	73.26	7	77.78	333	73.35

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
7		7	373	5	378	4		4	17		17
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	23	3	26	9		9	11	1	12

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	40.79	26.56	40.50	25 パーセンタイル値	19.00	2.50	19.00
最小値	3	2	2	50 パーセンタイル値	33.00	21.00	32.50
最大値	215	75	215	75 パーセンタイル値	51.50	47.00	51.25
変動係数	0.80	0.97	0.81	90 パーセンタイル値	81.40		80.50

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I500	377	84.72	I500	7	77.78	I500	384	84.58	I10	220	8.69	I10	3	8.57	I10	223	8.69
I509	46	10.34	I501	1	11.11	I509	47	10.35	N180	173	6.84	I200	3	8.57	N180	176	6.86
I501	22	4.94	I509	1	11.11	I501	23	5.07	N189	140	5.53	N180	3	8.57	N189	143	5.57
									E112	84	3.32	N189	3	8.57	E112	84	3.27
									K210	80	3.16	E117	2	5.71	K210	81	3.16
									I209	75	2.96	I208	2	5.71	I209	76	2.96
									E785	59	2.33	R570	2	5.71	E785	59	2.30
									E119	55	2.17	D509	1	2.86	E119	56	2.18
									M6259	53	2.09	E119	1	2.86	E117	53	2.07
									N19	52	2.05	E211	1	2.86	M6259	53	2.07

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K610-3	111	31.18	K546	2	33.33	K610-3	113	31.22
K549	89	25.00	K549	2	33.33	K549	91	25.14
K546	25	7.02	K610-3	2	33.33	K546	27	7.46
K607-3	14	3.93				K607-3	14	3.87
K6011	11	3.09				K6011	11	3.04
K608-3	11	3.09				K608-3	11	3.04
K616	9	2.53				K616	9	2.49
K6145	8	2.25				K6145	8	2.21
K548	6	1.69				K548	6	1.66
K599-3	6	1.69				K599-3	6	1.66

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
132	29.66	4	44.44	136	29.96	445	100.00	9	100.00	454	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
128	28.76	5	55.56	133	29.30	146	32.81	2	22.22	148	32.60

050130xxxx12xx	心不全 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
5903	0.67	0.07	254	0.54	0.07	6157	0.67	0.07

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3833	64.93	180	70.87	4013	65.18	2070	35.07	74	29.13	2144	34.82

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	5	0.08			5	0.08	21~40 歳	207	3.51	8	3.15	215	3.49
3~5 歳	2	0.03			2	0.03	41~60 歳	1140	19.31	47	18.50	1187	19.28
6~15 歳	4	0.07			4	0.06	61~79 歳	3256	55.16	144	56.69	3400	55.22
16~20 歳	5	0.08			5	0.08	80 歳以上	1284	21.75	55	21.65	1339	21.75

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2945	49.89	133	52.36	3078	49.99
自院の外來からの入院	3197	54.16	129	50.79	3326	54.02
救急車による搬送	1872	31.71	67	26.38	1939	31.49
救急医療入院	3979	67.41	136	53.54	4115	66.83

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
76		76	5419	236	5655	26	2	28	146	4	150
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	40		40	24		24	169	12	181

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	29.35		23.37		29.11		25 パーセントイル値	17.00		13.00		17.00	
最小値	2		3		2		50 パーセントイル値	24.00		19.00		24.00	
最大値	337		159		337		75 パーセントイル値	34.00		27.25		34.00	
変動係数	0.73		0.76		0.73		90 パーセントイル値	51.00		42.50		51.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I500	4776	80.91	I500	223	87.80	I500	4999	81.19	I10	3662	12.43	I10	74	12.09	I10	3736	12.42
I509	750	12.71	I509	18	7.09	I509	768	12.47	I48	1528	5.19	I48	54	8.82	I48	1582	5.26
I501	377	6.39	I501	13	5.12	I501	390	6.33	K210	1265	4.29	I208	29	4.74	K210	1270	4.22
									E119	1107	3.76	E119	24	3.92	E119	1131	3.76
									E785	998	3.39	I252	23	3.76	E785	1017	3.38
									I209	877	2.98	I340	22	3.59	I209	897	2.98
									E780	803	2.73	I209	20	3.27	E780	810	2.69
									I252	761	2.58	E785	19	3.10	I252	784	2.61
									E790	617	2.09	I420	19	3.10	E790	622	2.07
									K259	608	2.06	I472	12	1.96	K259	610	2.03

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K549	579	35.07	K549	23	27.38	K549	602	34.70
K546	224	13.57	K546	11	13.10	K546	235	13.54
K599-3	127	7.69	K599-3	7	8.33	K599-3	134	7.72
K5972	68	4.12	K722	5	5.95	K5972	71	4.09
K599	44	2.67	K548	4	4.76	K599	47	2.71
K5952	35	2.12	K5972	3	3.57	K610-3	37	2.13
K610-3	35	2.12	K599	3	3.57	K5952	36	2.07
K2762	30	1.82	K654	3	3.57	K2762	32	1.84
K6011	30	1.82	K2762	2	2.38	K6011	32	1.84
K616	27	1.64	K5522	2	2.38	K548	29	1.67

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
970	16.43	45	17.72	1015	16.49	252	4.27	9	3.54	261	4.24
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
593	10.05	14	5.51	607	9.86	401	6.79	19	7.48	420	6.82

050130xxxx14xx	心不全 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1111	0.13	0.01	23	0.05	0.01	1134	0.12	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
700	63.01	14	60.87	714	62.96	411	36.99	9	39.13	420	37.04

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	24	2.16			24	2.12
3~5 歳							41~60 歳	125	11.25	4	17.39	129	11.38
6~15 歳	1	0.09			1	0.09	61~79 歳	603	54.28	11	47.83	614	54.14
16~20 歳	1	0.09			1	0.09	80 歳以上	357	32.13	8	34.78	365	32.19

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	474	42.66	13	56.52	487	42.95
自院の外来からの入院	518	46.62	11	47.83	529	46.65
救急車による搬送	513	46.17	10	43.48	523	46.12
救急医療入院	903	81.28	12	52.17	915	80.69

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
13		13	894	16	910	6	1	7	33		33
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
7		7	90	6	96	62		62	6		6

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	39.50	35.70	39.42	25 パーセンタイル値	19.00	17.00	19.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	30.00	31.00	30.00
最大値	306	93	306	75 パーセンタイル値	49.00	49.00	49.00
変動係数	0.86	0.68	0.86	90 パーセンタイル値	78.00	78.60	78.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I500	858	77.23	I500	20	86.96	I500	878	77.43	I10	541	8.03	E119	5	5.75	I10	545	7.98
I509	155	13.95	I509	3	13.04	I509	158	13.93	I48	225	3.34	I472	5	5.75	I48	229	3.35
I501	98	8.82				I501	98	8.64	K210	219	3.25	I495	5	5.75	K210	219	3.21
									E119	212	3.14	I10	4	4.60	E119	217	3.18
									R570	192	2.85	I48	4	4.60	R570	195	2.86
									E785	176	2.61	D638	3	3.45	E785	178	2.61
									I200	168	2.49	E880	3	3.45	I200	169	2.48
									M6259	159	2.36	J189	3	3.45	M6259	159	2.33
									I252	132	1.96	N180	3	3.45	I252	133	1.95
									I209	131	1.94	R570	3	3.45	I209	132	1.93

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K6002	650	20.14	K6002	24	35.82	K6002	674	20.46
K6001	606	18.77	K596	13	19.40	K6001	617	18.73
K596	573	17.75	K6001	11	16.42	K596	586	17.78
K549	362	11.21	K5972	5	7.46	K549	366	11.11
K5972	171	5.30	K549	4	5.97	K5972	176	5.34
K546	153	4.74	K546	2	2.99	K546	155	4.70
K6011	100	3.10	K548	2	2.99	K6011	100	3.03
K6021	67	2.08	K599	2	2.99	K6021	68	2.06
K548	49	1.52	K599-3	2	2.99	K548	51	1.55
K5522	40	1.24	K6021	1	1.49	K599-3	42	1.27

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
584	52.57	10	43.48	594	52.38	101	9.09	4	17.39	105	9.26
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
492	44.28	11	47.83	503	44.36	398	35.82	6	26.09	404	35.63

050140xxxx00x	高血圧性疾患 手術・処置等 2 なし 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
7836	0.89	0.10	1097	2.34	0.29	8933	0.97	0.10

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3222	41.12	411	37.47	3633	40.67	4614	58.88	686	62.53	5300	59.33

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	4	0.05			4	0.04	21~40 歳	399	5.09	19	1.73	418	4.68
3~5 歳	1	0.01			1	0.01	41~60 歳	1299	16.58	133	12.12	1432	16.03
6~15 歳	30	0.38			30	0.34	61~79 歳	3392	43.29	458	41.75	3850	43.10
16~20 歳	9	0.11			9	0.10	80 歳以上	2702	34.48	487	44.39	3189	35.70

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2479	31.64	299	27.26	2778	31.10
自院の外来からの入院	4715	60.17	648	59.07	5363	60.04
救急車による搬送	2398	30.60	296	26.98	2694	30.16
救急医療入院	3555	45.37	394	35.92	3949	44.21

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
146	26	172	6994	958	7952	27	5	32	258	58	316
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	34	8	42	15	3	18	361	39	400

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.17		12.54		11.34		25 パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	8.00		9.00		9.00	
最大値	245		158		245		75 パーセンタイル値	15.00		16.00		15.00	
変動係数	0.99		1.03		1.00		90 パーセンタイル値	22.00		26.00		22.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I10	6263	79.93	I10	883	80.49	I10	7146	80.00	I10	1561	6.14	E785	119	5.70	I10	1647	5.99
I110	1364	17.41	I110	182	16.59	I110	1546	17.31	E785	1172	4.61	I10	86	4.12	E785	1291	4.70
I119	157	2.00	I119	18	1.64	I119	175	1.96	G470	942	3.71	E119	83	3.97	E119	996	3.62
I132	34	0.43	I132	12	1.09	I132	46	0.51	E119	913	3.59	I48	61	2.92	G470	978	3.56
I130	11	0.14	I130	1	0.09	I130	12	0.13	K210	761	3.00	I693	49	2.35	K210	803	2.92
I139	4	0.05	I139	1	0.09	I139	5	0.06	K590	739	2.91	I209	48	2.30	K590	767	2.79
I131	3	0.04				I131	3	0.03	I209	662	2.61	N189	46	2.20	I209	710	2.58
									E780	659	2.59	K210	42	2.01	E780	685	2.49
									K259	469	1.85	I509	39	1.87	I48	506	1.84
									E790	447	1.76	F411	38	1.82	K259	491	1.79

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K549	31	15.12	K549	8	24.24	K549	39	16.39
K331	18	8.78	K721-21	3	9.09	K331	18	7.56
K546	12	5.85	K0061	2	6.06	K546	14	5.88
K610-3	10	4.88	K546	2	6.06	K610-3	11	4.62
K613	9	4.39	K613	2	6.06	K613	11	4.62
K2762	8	3.90	K616	2	6.06	K2762	9	3.78
K7211	8	3.90	K6261	2	6.06	K721-21	9	3.78
K2821	7	3.41	K672	2	6.06	K7211	8	3.36
K282-2	6	2.93	K0052	1	3.03	K2821	7	2.94
K721-21	6	2.93	K164-4	1	3.03	K282-2	7	2.94

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
190	2.42	26	2.37	216	2.42	130	1.66	8	0.73	138	1.54
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
73	0.93	13	1.19	86	0.96	80	1.02	12	1.09	92	1.03

050140xxxx01x	高血圧性疾患 手術・処置等 2 なし 副傷病あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
555	0.06	0.01	42	0.09	0.01	597	0.06	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
224	40.36	15	35.71	239	40.03	331	59.64	27	64.29	358	59.97

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	0.18			1	0.17	21~40 歳	13	2.34			13	2.18
3~5 歳	1	0.18			1	0.17	41~60 歳	40	7.21	1	2.38	41	6.87
6~15 歳							61~79 歳	163	29.37	18	42.86	181	30.32
16~20 歳							80 歳以上	337	60.72	23	54.76	360	60.30

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	197	35.50	17	40.48	214	35.85
自院の外来からの入院	283	50.99	21	50.00	304	50.92
救急車による搬送	287	51.71	19	45.24	306	51.26
救急医療入院	402	72.43	19	45.24	421	70.52

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
16	1	17	457	35	492	3	3	3	15	2	17
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	26	3	29	22	1	23	14		14

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	22.23		25.43		22.46		25 パーセントイル値	9.00		12.00		9.00	
最小値	2		3		2		50 パーセントイル値	16.00		18.00		17.00	
最大値	187		102		187		75 パーセントイル値	28.00		32.50		28.00	
変動係数	0.94		0.83		0.93		90 パーセントイル値	45.00		54.70		46.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I110	326	58.74	I110	23	54.76	I110	349	58.46	I10	213	7.29	J189	22	13.84	I10	223	7.24
I10	203	36.58	I10	17	40.48	I10	220	36.85	J189	152	5.21	I10	10	6.29	J189	174	5.65
I132	13	2.34	I132	2	4.76	I132	15	2.51	J209	148	5.07	E119	6	3.77	J209	152	4.94
I119	9	1.62				I119	9	1.51	J159	93	3.18	E785	5	3.14	J159	96	3.12
I130	2	0.36				I130	2	0.34	J690	86	2.95	I48	4	2.52	J690	90	2.92
I131	1	0.18				I131	1	0.17	K210	79	2.71	J209	4	2.52	K210	80	2.60
I139	1	0.18				I139	1	0.17	K590	71	2.43	J690	4	2.52	E119	74	2.40
									E119	68	2.33	J960	4	2.52	K590	72	2.34
									I209	68	2.33	E112	3	1.89	I209	69	2.24
									M6259	61	2.09	J159	3	1.89	M6259	64	2.08

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K549	7	21.88	K549	1	33.33	K549	8	22.86
K664	6	18.75	K664	1	33.33	K664	7	20.00
K0011	2	6.25	K681	1	33.33	K0011	2	5.71
K2762	2	6.25				K2762	2	5.71
K386	2	6.25				K386	2	5.71
K546	2	6.25				K546	2	5.71
K613	2	6.25				K613	2	5.71
K0004	1	3.13				K0004	1	2.86
K5223	1	3.13				K5223	1	2.86
K5522	1	3.13				K5522	1	2.86

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
76	13.69	8	19.05	84	14.07	16	2.88			16	2.68
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
53	9.55	8	19.05	61	10.22	32	5.77	2	4.76	34	5.70

050161xx01x0xx	解離性大動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 上行大動脈（大動脈弁置換（形成）及び冠動脈再建を伴うもの）及び弓部大動脈の同時手術等 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3025	0.34	0.04	163	0.35	0.04	3188	0.34	0.04

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1501	49.62	82	50.31	1583	49.65	1524	50.38	81	49.69	1605	50.35

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	117	3.87	8	4.91	125	3.92
3~5 歳							41~60 歳	724	23.93	40	24.54	764	23.96
6~15 歳							61~79 歳	1747	57.75	91	55.83	1838	57.65
16~20 歳							80 歳以上	437	14.45	24	14.72	461	14.46

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1681	55.57	68	41.72	1749	54.86
自院の外来からの入院	1007	33.29	27	16.56	1034	32.43
救急車による搬送	1776	58.71	95	58.28	1871	58.69
救急医療入院	2373	78.45	139	85.28	2512	78.80

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
59	2	61	2693	143	2836	9	1	10	30	1	31
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	136	7	143	56	8	64	41	1	42

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	32.02		22.55		31.53		25 パーセントイル値	19.00		12.00		19.00	
最小値	2		3		2		50 パーセントイル値	27.00		19.00		27.00	
最大値	220		81		220		75 パーセントイル値	39.00		29.00		38.00	
変動係数	0.66		0.64		0.67		90 パーセントイル値	55.00		44.00		55.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I710	3025	100.00	I710	163	100.00	I710	3188	100.00	I10	2122	10.96	I10	92	19.83	I10	2214	11.17
									R579	865	4.47	D62	26	5.60	R579	869	4.38
									I509	743	3.84	E785	22	4.74	I509	757	3.82
									R571	676	3.49	I48	21	4.53	R571	679	3.42
									D696	659	3.40	I509	14	3.02	D696	659	3.32
									K210	567	2.93	J90	14	3.02	K210	575	2.90
									T818	490	2.53	I319	13	2.80	T818	495	2.50
									D689	487	2.52	I639	13	2.80	D689	487	2.46
									K259	417	2.15	E119	12	2.59	I48	421	2.12
									I48	400	2.07	I351	10	2.16	K259	418	2.11

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K6011	3123	44.67	K6011	155	43.54	K6011	3278	44.61
K5602	1312	18.76	K5603	73	20.51	K5602	1379	18.77
K5603	1240	17.73	K5602	67	18.82	K5603	1313	17.87
K5601	304	4.35	K5601	19	5.34	K5601	323	4.40
K5604	197	2.82	K5604	5	1.40	K5604	202	2.75
K488	94	1.34	K386	4	1.12	K488	98	1.33
K386	82	1.17	K488	4	1.12	K386	86	1.17
K5521	82	1.17	K539	4	1.12	K5521	85	1.16
K539	67	0.96	K0004	3	0.84	K539	71	0.97
K6145	60	0.86	K5521	3	0.84	K6145	62	0.84

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2818	93.16	157	96.32	2975	93.32	19	0.63	2	1.23	21	0.66
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2271	75.07	138	84.66	2409	75.56	3002	99.24	159	97.55	3161	99.15

050161xx01x1xx	解離性大動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 上行大動脈（大動脈弁置換（形成）及び冠動脈再建を伴うもの）及び弓部大動脈の同時手術等 手術・処置等 2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
159	0.02	0.00	7	0.01	0.00	166	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
100	62.89	2	28.57	102	61.45	59	37.11	5	71.43	64	38.55

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳							21～40歳	9	5.66			9	5.42
3～5歳							41～60歳	55	34.59	1	14.29	56	33.73
6～15歳							61～79歳	78	49.06	5	71.43	83	50.00
16～20歳							80歳以上	17	10.69	1	14.29	18	10.84

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	88	55.35	3	42.86	91	54.82
自院の外来からの入院	59	37.11			59	35.54
救急車による搬送	89	55.97	3	42.86	92	55.42
救急医療入院	122	76.73	6	85.71	128	77.11

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	130	7	137	1		1			
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			20		20	5		5	1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	42.65		20.86		41.73		25パーセンタイル値	27.00		10.00		26.75	
最小値	3		9		3		50パーセンタイル値	36.00		10.00		36.00	
最大値	151		63		151		75パーセンタイル値	54.00		22.00		54.00	
変動係数	0.57		0.93		0.59		90パーセンタイル値	77.00				76.30	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I710	159	100.00	I710	7	100.00	I710	166	100.00	I10	93	8.62	I10	4	16.00	I10	97	8.79
									N179	63	5.84	D62	2	8.00	N179	63	5.71
									I509	42	3.89	E785	2	8.00	I509	42	3.80
									R571	34	3.15	F03	2	8.00	R571	34	3.08
									R579	33	3.06	N180	2	8.00	R579	33	2.99
									K210	30	2.78	T814	2	8.00	K210	30	2.72
									N189	29	2.69	I319	1	4.00	N189	30	2.72
									D696	25	2.32	I490	1	4.00	D696	25	2.26
									I48	25	2.32	J90	1	4.00	I48	25	2.26
									K259	23	2.13	J931	1	4.00	N180	25	2.26

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6011	157	37.83	K6011	8	50.00	K6011	165	38.28
K5603	69	16.63	K5602	3	18.75	K5603	72	16.71
K5602	62	14.94	K5603	3	18.75	K5602	65	15.08
K5601	21	5.06	K488	1	6.25	K5601	21	4.87
K386	16	3.86	K5604	1	6.25	K386	16	3.71
K610-3	15	3.61				K610-3	15	3.48
K6145	9	2.17				K5604	9	2.09
K539	8	1.93				K6145	9	2.09
K5604	8	1.93				K488	8	1.86
K488	7	1.69				K539	8	1.86

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
152	95.60	7	100.00	159	95.78	159	100.00	7	100.00	166	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
129	81.13	5	71.43	134	80.72	159	100.00	7	100.00	166	100.00

050161xx01x4xx	解離性大動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 上行大動脈（大動脈弁置換（形成）及び冠動脈再建を伴うもの）及び弓部大動脈の同時手術等 手術・処置等 2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
344	0.04	0.00	9	0.02	0.00	353	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
183	53.20	4	44.44	187	52.97	161	46.80	5	55.56	166	47.03

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	9	2.62	1	11.11	10	2.83
3~5歳							41~60歳	79	22.97			79	22.38
6~15歳							61~79歳	185	53.78	7	77.78	192	54.39
16~20歳							80歳以上	71	20.64	1	11.11	72	20.40

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	190	55.23	5	55.56	195	55.24
自院の外来からの入院	129	37.50	4	44.44	133	37.68
救急車による搬送	195	56.69	4	44.44	199	56.37
救急医療入院	262	76.16	6	66.67	268	75.92

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
11		11	233	4	237						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			80	3	83	18	2	20	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	32.64	25.67	32.46	25パーセンタイル値	17.00	12.00	17.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	27.00	21.00	26.00
最大値	224	67	224	75パーセンタイル値	45.00	40.00	45.00
変動係数	0.77	0.81	0.77	90パーセンタイル値	61.00		61.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I710	344	100.00	I710	9	100.00	I710	353	100.00	I10	206	9.47	I10	5	9.62	I10	211	9.47
									R579	90	4.14	I509	4	7.69	R579	90	4.04
									D696	76	3.49	I351	3	5.77	D696	76	3.41
									I509	66	3.03	M6259	3	5.77	I509	70	3.14
									R571	63	2.90	D65	2	3.85	E880	63	2.83
									E880	62	2.85	I48	2	3.85	R571	63	2.83
									I48	60	2.76	I639	2	3.85	I48	62	2.78
									D689	56	2.57	I709	2	3.85	D689	56	2.51
									I500	55	2.53	N179	2	3.85	I500	55	2.47
									D500	50	2.30	R688	2	3.85	D500	50	2.24

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6011	334	28.62	K6011	9	29.03	K6011	343	28.63
K596	236	20.22	K5603	6	19.35	K596	240	20.03
K5603	152	13.02	K596	4	12.90	K5603	158	13.19
K5602	129	11.05	K6021	3	9.68	K5602	130	10.85
K5601	42	3.60	K494	2	6.45	K5601	42	3.51
K6021	39	3.34	K5604	2	6.45	K6021	42	3.51
K6022	33	2.83	K0003	1	3.23	K6022	33	2.75
K5604	23	1.97	K488	1	3.23	K5604	25	2.09
K6001	21	1.80	K5521	1	3.23	K6001	21	1.75
K5521	18	1.54	K5522	1	3.23	K5521	19	1.59

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
322	93.60	8	88.89	330	93.48	17	4.94			17	4.82
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
285	82.85	6	66.67	291	82.44	344	100.00	9	100.00	353	100.00

050161xx02x0xx	解離性大動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 胸腹部大動脈等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
306	0.03	0.00	14	0.03	0.00	320	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
229	74.84	12	85.71	241	75.31	77	25.16	2	14.29	79	24.69

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	29	9.48	1	7.14	30	9.38
3~5歳							41~60歳	130	42.48	7	50.00	137	42.81
6~15歳							61~79歳	132	43.14	6	42.86	138	43.13
16~20歳	1	0.33			1	0.31	80歳以上	14	4.58			14	4.38

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	147	48.04	4	28.57	151	47.19
自院の外来からの入院	228	74.51	5	35.71	233	72.81
救急車による搬送	28	9.15	3	21.43	31	9.69
救急医療入院	47	15.36	3	21.43	50	15.63

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
13		13	272	13	285	1	1	2			
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			13		13	5		5	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	32.16	40.43	32.52	25パーセンタイル値	17.75	14.50	17.00
最小値	4	11	4	50パーセンタイル値	27.00	24.00	27.00
最大値	144	208	208	75パーセンタイル値	38.00	46.00	38.75
変動係数	0.69	1.25	0.74	90パーセンタイル値	62.30	131.50	61.90

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I710	306	100.00	I710	14	100.00	I710	320	100.00	I10	219	11.03	I10	5	15.15	I10	224	11.09
									D696	76	3.83	E785	4	12.12	D696	76	3.76
									R571	74	3.73	I714	3	9.09	R571	74	3.67
									R579	61	3.07	T814	2	6.06	R579	61	3.02
									K210	60	3.02	D62	1	3.03	K210	60	2.97
									E880	53	2.67	E790	1	3.03	E880	53	2.63
									G522	51	2.57	G522	1	3.03	G522	52	2.58
									K259	51	2.57	G912	1	3.03	K259	51	2.53
									I509	50	2.52	G931	1	3.03	I509	50	2.48
									D62	43	2.17	I201	1	3.03	D62	44	2.18

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6011	270	38.30	K6011	13	37.14	K6011	283	38.24
K5605	233	33.05	K5605	11	31.43	K5605	244	32.97
K5606	73	10.35	K189	3	8.57	K5606	76	10.27
K189	54	7.66	K5606	3	8.57	K189	57	7.70
K386	13	1.84	K386	1	2.86	K386	14	1.89
K488	11	1.56	K494	1	2.86	K488	11	1.49
K0003	4	0.57	K5522	1	2.86	K0003	4	0.54
K0004	4	0.57	K552-22	1	2.86	K0004	4	0.54
K501	4	0.57	K664	1	2.86	K494	4	0.54
K6145	4	0.57				K501	4	0.54

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
263	85.95	13	92.86	276	86.25	2	0.65			2	0.63
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
202	66.01	12	85.71	214	66.88	298	97.39	14	100.00	312	97.50

050161xx04x0xx	解離性大動脈瘤 ステンントグラフト内挿術 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
448	0.05	0.01	21	0.04	0.01	469	0.05	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
339	75.67	14	66.67	353	75.27	109	24.33	7	33.33	116	24.73

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	9	2.01	1	4.76	10	2.13
3~5歳							41~60歳	92	20.54	5	23.81	97	20.68
6~15歳							61~79歳	290	64.73	14	66.67	304	64.82
16~20歳							80歳以上	57	12.72	1	4.76	58	12.37

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	267	59.60	16	76.19	283	60.34
自院の外来からの入院	341	76.12	16	76.19	357	76.12
救急車による搬送	70	15.63	3	14.29	73	15.57
救急医療入院	100	22.32	3	14.29	103	21.96

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
21		21	407	21	428	3		3	4		4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			6		6	2		2	5		5

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	20.02	25.86	20.28	25パーセンタイル値	11.00	11.50	11.00
最小値	2	10	2	50パーセンタイル値	15.00	16.00	15.00
最大値	73	114	114	75パーセンタイル値	25.00	28.50	25.00
変動係数	0.65	0.98	0.68	90パーセンタイル値	42.00	64.40	42.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I710	448	100.00	I710	21	100.00	I710	469	100.00	I10	333	15.47	I10	12	13.48	I10	345	15.39
									K210	99	4.60	I509	8	8.99	K210	99	4.42
									K590	82	3.81	I709	7	7.87	K590	88	3.93
									I509	76	3.53	T818	7	7.87	I509	84	3.75
									E785	65	3.02	K590	6	6.74	T818	70	3.12
									K259	65	3.02	K254	4	4.49	E785	67	2.99
									T818	63	2.93	D65	2	2.25	K259	67	2.99
									G470	57	2.65	E780	2	2.25	G470	58	2.59
									I209	51	2.37	E785	2	2.25	I209	53	2.37
									R579	46	2.14	I209	2	2.25	E780	47	2.10

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5611	408	63.75	K5611	20	43.48	K5611	428	62.39
K5612	56	8.75	K6144	6	13.04	K5612	57	8.31
K6145	43	6.72	K615	6	13.04	K6145	45	6.56
K189	41	6.41	K189	2	4.35	K189	43	6.27
K615	20	3.13	K6103	2	4.35	K615	26	3.79
K616	10	1.56	K6105	2	4.35	K6144	15	2.19
K6144	9	1.41	K6145	2	4.35	K616	11	1.60
K6142	8	1.25	K654	2	4.35	K6142	8	1.17
K6105	5	0.78	K5612	1	2.17	K6105	7	1.02
K6143	4	0.63	K6143	1	2.17	K6143	5	0.73

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
69	15.40	3	14.29	72	15.35	9	2.01			9	1.92
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
214	47.77	17	80.95	231	49.25	135	30.13	9	42.86	144	30.70

050161xx97x0xx	解離性大動脈瘤 その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
713	0.08	0.01	41	0.09	0.01	754	0.08	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
427	59.89	22	53.66	449	59.55	286	40.11	19	46.34	305	40.45

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	18	2.52			18	2.39
3~5歳							41~60歳	104	14.59	7	17.07	111	14.72
6~15歳			1	2.44	1	0.13	61~79歳	315	44.18	14	34.15	329	43.63
16~20歳							80歳以上	276	38.71	19	46.34	295	39.12

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	314	44.04	16	39.02	330	43.77
自院の外来からの入院	301	42.22	16	39.02	317	42.04
救急車による搬送	393	55.12	24	58.54	417	55.31
救急医療入院	549	77.00	32	78.05	581	77.06

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9		9	529	31	560	5		5	41	4	45
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	96	5	101	21	1	22	11		11

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	34.78		30.15		34.53		25パーセンタイル値	16.00		11.50		16.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	28.00		28.00		28.00	
最大値	246		97		246		75パーセンタイル値	44.00		48.00		44.00	
変動係数	0.86		0.74		0.86		90パーセンタイル値	69.00		54.40		67.50	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I710	713	100.00	I710	41	100.00	I710	754	100.00	I10	452	11.78	I10	22	15.38	I10	474	11.91
									K210	138	3.60	I509	8	5.59	K210	138	3.47
									D649	128	3.34	M6259	4	2.80	D649	129	3.24
									M6259	98	2.55	D500	3	2.10	M6259	102	2.56
									K590	91	2.37	D65	3	2.10	K590	92	2.31
									K259	76	1.98	E119	3	2.10	K259	78	1.96
									I500	70	1.82	E785	3	2.10	I500	72	1.81
									E785	60	1.56	I351	3	2.10	I509	64	1.61
									I509	56	1.46	I709	3	2.10	E785	63	1.58
									R579	55	1.43	N189	3	2.10	D500	56	1.41

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6145	77	14.61	K549	4	13.79	K6145	79	14.21
K386	33	6.26	K386	2	6.90	K386	35	6.29
K616	23	4.36	K546	2	6.90	K616	23	4.14
K539	22	4.17	K5972	2	6.90	K539	22	3.96
K0004	20	3.80	K613	2	6.90	K0004	21	3.78
K664	18	3.42	K6145	2	6.90	K549	21	3.78
K549	17	3.23	K0001	1	3.45	K664	19	3.42
K6011	15	2.85	K0004	1	3.45	K5972	15	2.70
K615	14	2.66	K1771	1	3.45	K6011	15	2.70
K654	14	2.66	K178-2	1	3.45	K615	14	2.52

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
210	29.45	6	14.63	216	28.65	18	2.52			18	2.39
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
267	37.45	10	24.39	277	36.74	428	60.03	20	48.78	448	59.42

050161xx9900xx	解離性大動脈瘤 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
7711	0.88	0.09	395	0.84	0.10	8106	0.88	0.09

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4646	60.25	236	59.75	4882	60.23	3065	39.75	159	40.25	3224	39.77

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	151	1.96	15	3.80	166	2.05
3~5歳							41~60歳	1430	18.54	80	20.25	1510	18.63
6~15歳	1	0.01			1	0.01	61~79歳	3818	49.51	187	47.34	4005	49.41
16~20歳	5	0.06			5	0.06	80歳以上	2306	29.91	113	28.61	2419	29.84

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3283	42.58	181	45.82	3464	42.73
自院の外來からの入院	3042	39.45	171	43.29	3213	39.64
救急車による搬送	4056	52.60	165	41.77	4221	52.07
救急医療入院	6008	77.91	247	62.53	6255	77.17

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
89	1	90	6252	282	6534	39	4	43	545	65	610
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
46	3	49	409	22	431	78	1	79	253	17	270

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.47		19.48		20.43		25パーセントイル値	11.00		7.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	19.00		16.00		19.00	
最大値	227		140		227		75パーセントイル値	27.00		27.00		27.00	
変動係数	0.71		0.85		0.71		90パーセントイル値	36.00		39.40		36.00	

医療資源を最も投入した傷病ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I710	7711	100.00	I710	395	100.00	I710	8106	100.00	I10	5981	19.37	I10	207	26.10	I10	6188	19.54
									K590	1703	5.51	K210	32	4.04	K590	1720	5.43
									K210	1668	5.40	E785	28	3.53	K210	1700	5.37
									K259	1113	3.60	I509	25	3.15	K259	1121	3.54
									G470	1087	3.52	I48	24	3.03	G470	1100	3.47
									E785	996	3.23	E119	20	2.52	E785	1024	3.23
									I509	794	2.57	K590	17	2.14	I509	819	2.59
									E780	629	2.04	M6259	17	2.14	E780	639	2.02
									M6259	579	1.87	I712	14	1.77	M6259	596	1.88
									E119	562	1.82	G470	13	1.64	E119	582	1.84

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
371	4.81	22	5.57	393	4.85	111	1.44	8	2.03	119	1.47
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
979	12.70	28	7.09	1007	12.42						

050161xx9901xx	解離性大動脈瘤 手術なし 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 1あり					
MDC05	循環器系疾患		当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
53	0.01	0.00	1	0.00	0.00	54	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
42	79.25	1	100.00	43	79.63	11	20.75			11	20.37

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	2	3.77			2	3.70
3~5歳							41~60歳	12	22.64			12	22.22
6~15歳							61~79歳	28	52.83			28	51.85
16~20歳							80歳以上	11	20.75	1	100.00	12	22.22

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	30	56.60	1	100.00	31	57.41
自院の外來からの入院	27	50.94			27	50.00
救急車による搬送	24	45.28			24	44.44
救急医療入院	40	75.47	1	100.00	41	75.93

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			41	1	42				5		5
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			4		4	2		2	1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	27.38	36.00	27.54	25パーセンタイル値	13.50	36.00	13.75
最小値	2	36	2	50パーセンタイル値	25.00	36.00	25.50
最大値	76	36	76	75パーセンタイル値	37.00	36.00	36.50
変動係数	0.67		0.66	90パーセンタイル値	54.80	36.00	54.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I710	53	100.00	I710	1	100.00	I710	54	100.00	I10	37	13.50	G408	1	12.50	I10	37	13.12
									N189	18	6.57	G629	1	12.50	N189	18	6.38
									N179	16	5.84	I200	1	12.50	N179	17	6.03
									N180	13	4.74	I674	1	12.50	N180	13	4.61
									K210	8	2.92	J189	1	12.50	K210	8	2.84
									G470	7	2.55	M6259	1	12.50	G470	7	2.48
									I500	7	2.55	N179	1	12.50	I500	7	2.48
									K259	7	2.55	N40	1	12.50	K259	7	2.48
									E780	6	2.19				E780	6	2.13
									E790	6	2.19				E790	6	2.13

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	15.09	1	100.00	9	16.67	53	100.00	1	100.00	54	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	28.30			15	27.78						

050161xx9910xx	解離性大動脈瘤 手術なし 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
420	0.05	0.01	17	0.04	0.00	437	0.05	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
310	73.81	12	70.59	322	73.68	110	26.19	5	29.41	115	26.32

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	5	1.19			5	1.14
3~5 歳							41~60 歳	80	19.05	3	17.65	83	18.99
6~15 歳							61~79 歳	268	63.81	13	76.47	281	64.30
16~20 歳							80 歳以上	67	15.95	1	5.88	68	15.56

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	188	44.76	11	64.71	199	45.54
自院の外来からの入院	234	55.71	6	35.29	240	54.92
救急車による搬送	146	34.76	4	23.53	150	34.32
救急医療入院	197	46.90	7	41.18	204	46.68

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	240	8	248	1		1	48	1	49
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	7		7	1		1	117	8	125

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	15.03		9.71		14.82		25 パーセンタイル値	3.00		3.50		3.00	
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	11.00		5.00		10.00	
最大値	74		31		74		75 パーセンタイル値	23.00		15.00		23.00	
変動係数	0.89		0.90		0.90		90 パーセンタイル値	33.00		27.80		33.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I710	420	100.00	I710	17	100.00	I710	437	100.00	I10	305	19.69	I10	7	26.92	I10	312	19.81
									I209	71	4.58	I714	3	11.54	E785	72	4.57
									E785	70	4.52	E785	2	7.69	I209	71	4.51
									K590	58	3.74	I200	2	7.69	K590	58	3.68
									K210	51	3.29	N289	2	7.69	K210	52	3.30
									K259	47	3.03	D469	1	3.85	K259	47	2.98
									E119	43	2.78	E119	1	3.85	E119	44	2.79
									E780	38	2.45	E780	1	3.85	E780	39	2.48
									I208	35	2.26	E790	1	3.85	I208	35	2.22
									G470	32	2.07	G473	1	3.85	G470	32	2.03

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	3.81			16	3.66	7	1.67			7	1.60
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
29	6.90			29	6.64						

050162xx01x0xx	破裂性大動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 上行大動脈（大動脈弁置換（形成）及び冠動脈再建を伴うもの）及び弓部大動脈の同時手術等 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
186	0.02	0.00	4	0.01	0.00	190	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
132	70.97	4	100.00	136	71.58	54	29.03			54	28.42

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳							21～40 歳	2	1.08			2	1.05
3～5 歳							41～60 歳	20	10.75	2	50.00	22	11.58
6～15 歳							61～79 歳	116	62.37	2	50.00	118	62.11
16～20 歳							80 歳以上	48	25.81			48	25.26

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	110	59.14	2	50.00	112	58.95
自院の外来からの入院	59	31.72			59	31.05
救急車による搬送	125	67.20	3	75.00	128	67.37
救急医療入院	172	92.47	3	75.00	175	92.11

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	150	2	152	2		2	1		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			22		22	8	1	9	1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	37.09	16.75	36.66	25 パーセントイル値	18.75	8.75	18.00
最小値	2	8	2	50 パーセントイル値	28.00	14.50	27.50
最大値	234	30	234	75 パーセントイル値	41.25	27.00	41.00
変動係数	0.92	0.58	0.92	90 パーセントイル値	72.50		70.80

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I711	178	95.70	I711	3	75.00	I711	181	95.26	I10	106	8.90	I10	2	20.00	I10	108	8.99
I718	6	3.23	I713	1	25.00	I718	6	3.16	R571	56	4.70	B99	1	10.00	R571	56	4.66
I713	1	0.54				I713	2	1.05	R579	55	4.62	D500	1	10.00	R579	55	4.58
I715	1	0.54				I715	1	0.53	I509	46	3.86	D684	1	10.00	I509	46	3.83
									D696	37	3.11	E729	1	10.00	D696	37	3.08
									K210	32	2.69	I256	1	10.00	K210	32	2.66
									D689	30	2.52	I710	1	10.00	D689	30	2.50
									D65	27	2.27	I712	1	10.00	D65	27	2.25
									I639	26	2.18	N179	1	10.00	I639	26	2.16
									E119	24	2.02				E119	24	2.00

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K6011	186	41.15	K5603	4	50.00	K6011	190	41.30
K5603	143	31.64	K6011	4	50.00	K5603	147	31.96
K5602	29	6.42				K5602	29	6.30
K386	16	3.54				K386	16	3.48
K5601	10	2.21				K5601	10	2.17
K5604	8	1.77				K5604	8	1.74
K664	8	1.77				K664	8	1.74
K488	6	1.33				K488	6	1.30
K5521	5	1.11				K5521	5	1.09
K0003	4	0.88				K0003	4	0.87

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
185	99.46	4	100.00	189	99.47	1	0.54			1	0.53
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
130	69.89	4	100.00	134	70.53	185	99.46	4	100.00	189	99.47

050162xx02x0xx	破裂性大動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 胸腹部大動脈等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
78	0.01	0.00	12	0.03	0.00	90	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
56	71.79	9	75.00	65	72.22	22	28.21	3	25.00	25	27.78

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳							21～40歳	2	2.56			2	2.22
3～5歳							41～60歳	9	11.54	2	16.67	11	12.22
6～15歳							61～79歳	54	69.23	7	58.33	61	67.78
16～20歳							80歳以上	13	16.67	3	25.00	16	17.78

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	40	51.28	4	33.33	44	48.89
自院の外来からの入院	28	35.90	2	16.67	30	33.33
救急車による搬送	52	66.67	11	91.67	63	70.00
救急医療入院	68	87.18	12	100.00	80	88.89

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	56	10	66						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			16	2	18	3		3	1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	34.55	31.42	34.13	25パーセンタイル値	18.00	13.25	16.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	26.50	18.50	26.00
最大値	192	156	192	75パーセンタイル値	46.50	30.00	43.25
変動係数	0.87	1.29	0.92	90パーセンタイル値	63.30	122.40	62.90

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I711	49	62.82	I711	8	66.67	I711	57	63.33	I10	46	9.50	I10	7	20.59	I10	53	10.23
I715	25	32.05	I715	4	33.33	I715	29	32.22	R571	25	5.17	T814	3	8.82	R571	25	4.83
I713	4	5.13				I713	4	4.44	D696	20	4.13	I48	2	5.88	D696	20	3.86
									R579	20	4.13	I693	2	5.88	R579	20	3.86
									I509	18	3.72	E119	1	2.94	I509	18	3.47
									K210	14	2.89	E785	1	2.94	K210	14	2.70
									E880	12	2.48	E790	1	2.94	T818	13	2.51
									T818	12	2.48	G822	1	2.94	E880	12	2.32
									D649	11	2.27	I209	1	2.94	D649	11	2.12
									N179	10	2.07	I638	1	2.94	I48	11	2.12

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6011	67	36.41	K6011	11	44.00	K6011	78	37.32
K5605	52	28.26	K5605	9	36.00	K5605	61	29.19
K5606	26	14.13	K5606	3	12.00	K5606	29	13.88
K386	11	5.98	K0001	1	4.00	K386	11	5.26
K5111	3	1.63	K725	1	4.00	K5111	3	1.44
K189	2	1.09				K189	2	0.96
K488	2	1.09				K488	2	0.96
K5611	2	1.09				K5611	2	0.96
K636	2	1.09				K636	2	0.96
K0021	1	0.54				K725	2	0.96

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
73	93.59	12	100.00	85	94.44						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
64	82.05	9	75.00	73	81.11	77	98.72	12	100.00	89	98.89

050162xx03x0xx	破裂性大動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 腹部大動脈（分枝血管の再建を伴うもの）等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
781	0.09	0.01	28	0.06	0.01	809	0.09	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
603	77.21	20	71.43	623	77.01	178	22.79	8	28.57	186	22.99

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳							21～40歳	2	0.26			2	0.25
3～5歳							41～60歳	70	8.96	3	10.71	73	9.02
6～15歳							61～79歳	459	58.77	21	75.00	480	59.33
16～20歳							80歳以上	250	32.01	4	14.29	254	31.40

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	431	55.19	13	46.43	444	54.88
自院の外来からの入院	221	28.30	3	10.71	224	27.69
救急車による搬送	528	67.61	16	57.14	544	67.24
救急医療入院	723	92.57	26	92.86	749	92.58

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
25	1	26	643	22	665	4	4	9	9		9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			72	5	77	26		26	2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	27.86		19.54		27.57		25パーセンタイル値	16.00		10.00		15.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	22.00		15.50		22.00	
最大値	173		88		173		75パーセンタイル値	33.00		20.50		32.00	
変動係数	0.77		0.89		0.77		90パーセンタイル値	51.00		43.50		50.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I713	778	99.62	I713	28	100.00	I713	806	99.63	I10	492	10.47	I10	15	13.64	I10	507	10.55
I715	3	0.38				I715	3	0.37	R571	328	6.98	D62	8	7.27	R571	336	6.99
									R579	234	4.98	R571	8	7.27	R579	234	4.87
									T818	153	3.26	N289	4	3.64	T818	153	3.18
									D689	152	3.24	D500	3	2.73	D689	152	3.16
									I509	140	2.98	E785	3	2.73	I509	143	2.97
									K210	128	2.73	E880	3	2.73	K210	128	2.66
									D696	127	2.70	I48	3	2.73	D696	127	2.64
									K590	118	2.51	I509	3	2.73	K590	118	2.45
									E880	108	2.30	E119	2	1.82	E880	111	2.31

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5607	437	41.54	K5608	20	48.78	K5607	445	40.71
K5608	346	32.89	K5607	8	19.51	K5608	366	33.49
K636	25	2.38	K386	2	4.88	K636	27	2.47
K386	24	2.28	K636	2	4.88	K386	26	2.38
K0003	18	1.71	K189	1	2.44	K0003	18	1.65
K6145	15	1.43	K546	1	2.44	K6145	16	1.46
K616	11	1.05	K549	1	2.44	K616	11	1.01
K654	10	0.95	K6082	1	2.44	K654	10	0.91
K6082	8	0.76	K6145	1	2.44	K6082	9	0.82
K672	8	0.76	K6331	1	2.44	K549	8	0.73

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
627	80.28	24	85.71	651	80.47	3	0.38			3	0.37
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
622	79.64	24	85.71	646	79.85	741	94.88	27	96.43	768	94.93

050162xx04x0xx	破裂性大動脈瘤 ステントグラフト内挿術 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
269	0.03	0.00	11	0.02	0.00	280	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
193	71.75	7	63.64	200	71.43	76	28.25	4	36.36	80	28.57

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳						
3~5歳							41~60歳	17	6.32			17	6.07
6~15歳							61~79歳	120	44.61	6	54.55	126	45.00
16~20歳							80歳以上	132	49.07	5	45.45	137	48.93

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	163	60.59	5	45.45	168	60.00
自院の外来からの入院	77	28.62	2	18.18	79	28.21
救急車による搬送	163	60.59	6	54.55	169	60.36
救急医療入院	237	88.10	10	90.91	247	88.21

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
10	1	11	230	10	240	1		1	5		5
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			15		15	7		7	1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	26.06		18.82		25.78		25パーセンタイル値	13.00		12.00		13.00	
最小値	2		7		2		50パーセンタイル値	18.00		17.00		18.00	
最大値	162		40		162		75パーセンタイル値	32.50		21.00		32.00	
変動係数	0.87		0.47		0.87		90パーセンタイル値	55.00		37.20		53.80	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I711	125	46.47	I713	6	54.55	I711	130	46.43	I10	152	10.56	R571	3	14.29	I10	154	10.54
I713	124	46.10	I711	5	45.45	I713	130	46.43	R571	71	4.93	D62	2	9.52	R571	74	5.07
I715	17	6.32				I715	17	6.07	R579	49	3.40	E119	2	9.52	R579	49	3.35
I718	3	1.12				I718	3	1.07	D500	40	2.78	I10	2	9.52	D500	41	2.81
									K210	38	2.64	M6259	2	9.52	M6259	40	2.74
									M6259	38	2.64	D500	1	4.76	I509	38	2.60
									I509	37	2.57	E785	1	4.76	K210	38	2.60
									T818	37	2.57	G473	1	4.76	T818	37	2.53
									K259	34	2.36	H409	1	4.76	K259	34	2.33
									K590	32	2.22	I212	1	4.76	K590	32	2.19

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5611	146	35.70	K5612	6	46.15	K5611	151	35.78
K5612	130	31.78	K5611	5	38.46	K5612	136	32.23
K615	27	6.60	K546	1	7.69	K615	27	6.40
K386	16	3.91	K549	1	7.69	K386	16	3.79
K6145	15	3.67				K6145	15	3.55
K5613	10	2.44				K5613	10	2.37
K616	10	2.44				K616	10	2.37
K6144	7	1.71				K6144	7	1.66
K189	6	1.47				K189	6	1.42
K6142	4	0.98				K6142	4	0.95

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
147	54.65	4	36.36	151	53.93	5	1.86			5	1.79
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
175	65.06	8	72.73	183	65.36	236	87.73	11	100.00	247	88.21

050162xx97x0xx	破裂性大動脈瘤 その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
189	0.02	0.00	7	0.01	0.00	196	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
114	60.32	3	42.86	117	59.69	75	39.68	4	57.14	79	40.31

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	2	1.06	1	14.29	3	1.53
3~5歳							41~60歳	6	3.17			6	3.06
6~15歳							61~79歳	65	34.39	3	42.86	68	34.69
16~20歳							80歳以上	116	61.38	3	42.86	119	60.71

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	106	56.08	3	42.86	109	55.61
自院の外来からの入院	82	43.39	2	28.57	84	42.86
救急車による搬送	99	52.38	4	57.14	103	52.55
救急医療入院	148	78.31	5	71.43	153	78.06

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	52	4	56	1	1	2	11		11
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	107	2	109	7		7	1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.29		22.29		20.36		25パーセンタイル値	4.00		15.00		4.00	
最小値	2		12		2		50パーセンタイル値	10.00		18.00		10.00	
最大値	267		47		267		75パーセンタイル値	22.00		23.00		22.75	
変動係数	1.51		0.52		1.48		90パーセンタイル値	52.00				51.30	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I713	91	48.15	I713	4	57.14	I713	95	48.47	I10	74	8.58	I10	3	11.11	I10	77	8.66
I711	70	37.04	I711	2	28.57	I711	72	36.73	D649	45	5.22	D500	2	7.41	D649	45	5.06
I715	18	9.52	I715	1	14.29	I715	19	9.69	R571	38	4.41	D62	2	7.41	R571	39	4.39
I718	10	5.29				I718	10	5.10	D500	34	3.94	D65	2	7.41	D500	36	4.05
									R579	20	2.32	I48	2	7.41	N189	20	2.25
									N189	19	2.20	A419	1	3.70	R579	20	2.25
									I509	18	2.09	E272	1	3.70	I509	19	2.14
									J960	17	1.97	G309	1	3.70	I48	18	2.02
									I48	16	1.86	I500	1	3.70	J960	17	1.91
									I693	13	1.51	I509	1	3.70	D65	13	1.46

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K615	7	9.09	K5772	1	25.00	K615	7	8.64
K386	5	6.49	K6011	1	25.00	K386	5	6.17
K6143	5	6.49	K6103	1	25.00	K6143	5	6.17
K6145	5	6.49	K688	1	25.00	K6145	5	6.17
K636	4	5.19				K636	4	4.94
K654	4	5.19				K654	4	4.94
K6071	3	3.90				K6071	3	3.70
K0004	2	2.60				K6103	3	3.70
K252	2	2.60				K0004	2	2.47
K494	2	2.60				K252	2	2.47

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
61	32.28	1	14.29	62	31.63	5	2.65			5	2.55
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
75	39.68	4	57.14	79	40.31	171	90.48	5	71.43	176	89.80

050163xx01x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 上行大動脈（大動脈弁置換（形成）及び冠動脈再建を伴うもの）及び弓部大動脈の同時手術等 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2306	0.26	0.03	106	0.23	0.03	2412	0.26	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1608	69.73	76	71.70	1684	69.82	698	30.27	30	28.30	728	30.18

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	44	1.91	3	2.83	47	1.95
3~5 歳							41~60 歳	228	9.89	9	8.49	237	9.83
6~15 歳							61~79 歳	1666	72.25	80	75.47	1746	72.39
16~20 歳	2	0.09			2	0.08	80 歳以上	366	15.87	14	13.21	380	15.75

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1448	62.79	81	76.42	1529	63.39
自院の外来からの入院	1858	80.57	45	42.45	1903	78.90
救急車による搬送	64	2.78	6	5.66	70	2.90
救急医療入院	143	6.20	11	10.38	154	6.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
67		67	2118	101	2219	16		16	7		9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	44	1	45	32	2	34	21		21

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	31.77		26.85		31.55		25 パーセンタイル値	20.00		15.00		20.00	
最小値	2		7		2		50 パーセンタイル値	27.00		20.00		27.00	
最大値	325		122		325		75 パーセンタイル値	37.00		32.00		36.00	
変動係数	0.64		0.69		0.65		90 パーセンタイル値	50.00		52.60		50.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I712	2285	99.09	I712	104	98.11	I712	2389	99.05	I10	1483	9.73	I10	54	14.10	I10	1537	9.84
I716	16	0.69	I714	1	0.94	I716	17	0.70	R579	566	3.71	I48	27	7.05	R579	568	3.63
I719	3	0.13	I716	1	0.94	I714	3	0.12	R571	557	3.65	E785	26	6.79	R571	561	3.59
I714	2	0.09				I719	3	0.12	I509	500	3.28	I351	15	3.92	I509	507	3.24
									K210	474	3.11	D62	14	3.66	K210	482	3.08
									D696	440	2.89	E119	12	3.13	D696	442	2.83
									I351	401	2.63	I208	9	2.35	I48	426	2.73
									T818	400	2.62	K210	8	2.09	I351	416	2.66
									I48	399	2.62	I509	7	1.83	T818	407	2.60
									E785	378	2.48	I714	7	1.83	E785	404	2.59

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K6011	2290	41.24	K6011	99	37.08	K6011	2389	41.05
K5603	1502	27.05	K5603	67	25.09	K5603	1569	26.96
K5601	458	8.25	K5601	24	8.99	K5601	482	8.28
K5602	218	3.93	K5521	15	5.62	K5602	232	3.99
K5521	171	3.08	K5522	14	5.24	K5521	186	3.20
K5604	148	2.67	K5602	14	5.24	K5604	151	2.59
K5522	126	2.27	K5551	5	1.87	K5522	140	2.41
K5551	103	1.85	K5604	3	1.12	K5551	108	1.86
K5943	58	1.04	K5611	3	1.12	K5943	60	1.03
K5611	55	0.99	K386	2	0.75	K5611	58	1.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1966	85.26	97	91.51	2063	85.53	14	0.61			14	0.58
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1727	74.89	94	88.68	1821	75.50	2224	96.44	101	95.28	2325	96.39

050163xx01x4xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 上行大動脈（大動脈弁置換（形成）及び冠動脈再建を伴うもの）及び弓部大動脈の同時手術等 手術・処置等 2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
281	0.03	0.00	5	0.01	0.00	286	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
199	70.82	4	80.00	203	70.98	82	29.18	1	20.00	83	29.02

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳							21～40歳	3	1.07	1	20.00	4	1.40
3～5歳							41～60歳	40	14.23	1	20.00	41	14.34
6～15歳							61～79歳	197	70.11	3	60.00	200	69.93
16～20歳							80歳以上	41	14.59			41	14.34

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	187	66.55	3	60.00	190	66.43
自院の外来からの入院	253	90.04	3	60.00	256	89.51
救急車による搬送	10	3.56			10	3.50
救急医療入院	18	6.41			18	6.29

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
10		10	244	4	248				1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			14		14	12	1	13			

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	32.67	26.60	32.56	25パーセンタイル値	20.50	17.00	20.75
最小値	4	13	4	50パーセンタイル値	27.00	26.00	27.00
最大値	152	46	152	75パーセンタイル値	38.00	36.50	38.00
変動係数	0.64	0.46	0.64	90パーセンタイル値	52.80		52.30

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I712	277	98.58	I712	5	100.00	I712	282	98.60	I10	186	9.99	I10	2	7.69	I10	188	9.96
I716	3	1.07				I716	3	1.05	I48	69	3.71	I509	2	7.69	I48	70	3.71
I719	1	0.36				I719	1	0.35	I509	59	3.17	M6259	2	7.69	I509	61	3.23
									R579	57	3.06	A499	1	3.85	R579	57	3.02
									K210	53	2.85	D65	1	3.85	K210	54	2.86
									E880	52	2.79	E119	1	3.85	E880	53	2.81
									I500	49	2.63	E780	1	3.85	I500	49	2.60
									R571	48	2.58	E880	1	3.85	R571	48	2.54
									D500	41	2.20	I209	1	3.85	D500	41	2.17
									E785	41	2.20	I251	1	3.85	E785	41	2.17

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6011	277	28.73	K596	5	25.00	K6011	282	28.66
K596	193	20.02	K6011	5	25.00	K596	198	20.12
K5603	178	18.46	K5603	3	15.00	K5603	181	18.39
K5601	64	6.64	K5601	2	10.00	K5601	66	6.71
K5521	27	2.80	K5522	1	5.00	K5521	27	2.74
K6001	27	2.80	K553-21	1	5.00	K6001	27	2.74
K6002	24	2.49	K5611	1	5.00	K6002	24	2.44
K5602	23	2.39	K5972	1	5.00	K5602	23	2.34
K5522	17	1.76	K6022	1	5.00	K5522	18	1.83
K6021	17	1.76				K6021	17	1.73

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
235	83.63	5	100.00	240	83.92	12	4.27			12	4.20
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
221	78.65	4	80.00	225	78.67	271	96.44	5	100.00	276	96.50

050163xx02x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 胸腹部大動脈等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
488	0.06	0.01	17	0.04	0.00	505	0.05	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
381	78.07	11	64.71	392	77.62	107	21.93	6	35.29	113	22.38

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	15	3.07			15	2.97
3~5歳							41~60歳	81	16.60	5	29.41	86	17.03
6~15歳							61~79歳	345	70.70	6	35.29	351	69.50
16~20歳	1	0.20			1	0.20	80歳以上	46	9.43	6	35.29	52	10.30

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	290	59.43	9	52.94	299	59.21
自院の外来からの入院	369	75.61	6	35.29	375	74.26
救急車による搬送	20	4.10	3	17.65	23	4.55
救急医療入院	52	10.66	4	23.53	56	11.09

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
17		17	439	16	455	1		1	1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	17	1	18	8		8	3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	34.69		29.53		34.51		25パーセンタイル値	20.00		15.00		20.00	
最小値	2		8		2		50パーセンタイル値	27.00		22.00		27.00	
最大値	313		109		313		75パーセンタイル値	40.00		35.50		39.50	
変動係数	0.81		0.80		0.81		90パーセンタイル値	64.10		59.40		64.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I716	248	50.82	I712	9	52.94	I716	254	50.30	I10	337	10.68	I10	5	18.52	I10	342	10.74
I712	220	45.08	I716	6	35.29	I712	229	45.35	D696	108	3.42	E785	3	11.11	D696	108	3.39
I714	18	3.69	I714	2	11.76	I714	20	3.96	R579	102	3.23	I48	2	7.41	R579	102	3.20
I723	2	0.41				I723	2	0.40	K210	100	3.17	N289	2	7.41	K210	100	3.14
									E785	96	3.04	N390	2	7.41	E785	99	3.11
									R571	94	2.98	E119	1	3.70	R571	94	2.95
									I509	90	2.85	E876	1	3.70	I509	90	2.83
									I209	80	2.53	E890	1	3.70	I209	80	2.51
									T818	77	2.44	F019	1	3.70	T818	78	2.45
									E880	67	2.12	G822	1	3.70	E880	67	2.10

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6011	412	37.05	K6011	13	33.33	K6011	425	36.92
K5606	260	23.38	K5605	10	25.64	K5606	267	23.20
K5605	230	20.68	K5606	7	17.95	K5605	240	20.85
K189	106	9.53	K189	5	12.82	K189	111	9.64
K0004	10	0.90	K386	1	2.56	K0004	10	0.87
K386	9	0.81	K488	1	2.56	K386	10	0.87
K488	8	0.72	K5521	1	2.56	K488	9	0.78
K0003	3	0.27	K552-22	1	2.56	K0003	3	0.26
K494	3	0.27				K494	3	0.26
K5611	3	0.27				K5611	3	0.26

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
400	81.97	14	82.35	414	81.98	9	1.84			9	1.78
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
350	71.72	15	88.24	365	72.28	450	92.21	14	82.35	464	91.88

050163xx03x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 腹部大動脈（分枝血管の再建を伴うもの）等 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
6111	0.70	0.07	158	0.34	0.04	6269	0.68	0.07

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5073	83.01	129	81.65	5202	82.98	1038	16.99	29	18.35	1067	17.02

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	12	0.20			12	0.19
3~5 歳							41~60 歳	519	8.49	10	6.33	529	8.44
6~15 歳							61~79 歳	4263	69.76	116	73.42	4379	69.85
16~20 歳	1	0.02			1	0.02	80 歳以上	1316	21.53	32	20.25	1348	21.50

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3837	62.79	119	75.32	3956	63.10
自院の外来からの入院	5164	84.50	94	59.49	5258	83.87
救急車による搬送	229	3.75	7	4.43	236	3.76
救急医療入院	516	8.44	24	15.19	540	8.61

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
272	2	274	5708	151	5859	15	1	16	23		23
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	23	3	26	33	1	34	36		36

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	22.68		22.47		22.68		25 パーセンタイル値	16.00		13.00		16.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	20.00		18.00		20.00	
最大値	255		105		255		75 パーセンタイル値	25.00		26.00		25.00	
変動係数	0.56		0.66		0.57		90 パーセンタイル値	35.00		42.00		35.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I714	5549	90.80	I714	134	84.81	I714	5683	90.65	I10	3974	11.54	I10	82	18.89	I10	4056	11.63
I723	483	7.90	I723	14	8.86	I723	497	7.93	R579	1712	4.97	E119	30	6.91	R579	1713	4.91
I716	60	0.98	I716	5	3.16	I716	65	1.04	T818	1557	4.52	E785	30	6.91	T818	1566	4.49
I712	15	0.25	I719	4	2.53	I712	16	0.26	K590	1430	4.15	I723	14	3.23	K590	1439	4.13
I719	4	0.07	I712	1	0.63	I719	8	0.13	E785	1233	3.58	I208	13	3.00	E785	1263	3.62
									I209	1169	3.39	I209	11	2.53	I209	1180	3.38
									K210	1112	3.23	I48	11	2.53	K210	1116	3.20
									R571	1063	3.09	I509	11	2.53	R571	1065	3.05
									I509	979	2.84	E780	9	2.07	I509	990	2.84
									K259	943	2.74	I702	9	2.07	K259	948	2.72

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K5607	4070	57.62	K5607	95	51.63	K5607	4165	57.47
K5608	2101	29.75	K5608	63	34.24	K5608	2164	29.86
K6145	110	1.56	K6082	2	1.09	K6145	112	1.55
K549	52	0.74	K6105	2	1.09	K549	52	0.72
K616	42	0.59	K6145	2	1.09	K636	43	0.59
K636	41	0.58	K636	2	1.09	K616	42	0.58
K6335	32	0.45	K0002	1	0.54	K6082	33	0.46
K6082	31	0.44	K0003	1	0.54	K6335	32	0.44
K5611	30	0.42	K0004	1	0.54	K5611	31	0.43
K0004	28	0.40	K0011	1	0.54	K0004	29	0.40

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1044	17.08	31	19.62	1075	17.15	31	0.51			31	0.49
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4279	70.02	149	94.30	4428	70.63	3311	54.18	94	59.49	3405	54.31

050163xx03x1xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 腹部大動脈（分枝血管の再建を伴うもの）等 手術・処置等 2 1 あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
132	0.02	0.00	2	0.00	0.00	134	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
113	85.61	2	100.00	115	85.82	19	14.39			19	14.18

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	1	0.76			1	0.75
3~5 歳							41~60 歳	12	9.09			12	8.96
6~15 歳							61~79 歳	91	68.94	1	50.00	92	68.66
16~20 歳							80 歳以上	28	21.21	1	50.00	29	21.64

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	86	65.15	2	100.00	88	65.67
自院の外来からの入院	103	78.03	2	100.00	105	78.36
救急車による搬送	10	7.58			10	7.46
救急医療入院	21	15.91			21	15.67

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
5		5	116	2	118				2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			4		4	3		3	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	38.22	17.50	37.91	25 パーセンタイル値	19.00	16.00	19.00
最小値	10	16	10	50 パーセンタイル値	28.00	17.50	28.00
最大値	143	19	143	75 パーセンタイル値	46.75		46.25
変動係数	0.73	0.12	0.73	90 パーセンタイル値	79.40		79.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I714	115	87.12	I714	2	100.00	I714	117	87.31	I10	79	9.11	D62	1	12.50	I10	79	9.03
I723	12	9.09				I723	12	8.96	N189	50	5.77	E790	1	12.50	N189	50	5.71
I716	4	3.03				I716	4	2.99	N180	45	5.19	I702	1	12.50	N180	46	5.26
I712	1	0.76				I712	1	0.75	R579	35	4.04	I712	1	12.50	R579	35	4.00
									R571	23	2.65	I952	1	12.50	R571	23	2.63
									I209	22	2.54	N180	1	12.50	I209	22	2.51
									I702	17	1.96	N289	1	12.50	I702	18	2.06
									K590	17	1.96	Q878	1	12.50	K590	17	1.94
									N179	17	1.96				N179	17	1.94
									I509	16	1.85				I509	16	1.83

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K5607	85	38.81	K5607	1	33.33	K5607	86	38.74
K5608	49	22.37	K5608	1	33.33	K5608	50	22.52
K610-3	17	7.76	K6011	1	33.33	K610-3	17	7.66
K6145	8	3.65				K6145	8	3.60
K0871	4	1.83				K0871	4	1.80
K654	4	1.83				K654	4	1.80
K783-2	4	1.83				K783-2	4	1.80
K0003	2	0.91				K0003	2	0.90
K023	2	0.91				K023	2	0.90
K386	2	0.91				K386	2	0.90

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
39	29.55			39	29.10	132	100.00	2	100.00	134	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
101	76.52	2	100.00	103	76.87	109	82.58	2	100.00	111	82.84

050163xx04x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 ステンントグラフト内挿術 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
7918	0.90	0.10	506	1.08	0.13	8424	0.91	0.10

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6484	81.89	408	80.63	6892	81.81	1434	18.11	98	19.37	1532	18.19

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	14	0.18			14	0.17
3~5歳							41~60歳	298	3.76	15	2.96	313	3.72
6~15歳	1	0.01			1	0.01	61~79歳	4749	59.98	328	64.82	5077	60.27
16~20歳							80歳以上	2856	36.07	163	32.21	3019	35.84

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	5152	65.07	397	78.46	5549	65.87
自院の外来からの入院	6874	86.81	383	75.69	7257	86.15
救急車による搬送	169	2.13	10	1.98	179	2.12
救急医療入院	305	3.85	23	4.55	328	3.89

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
455	16	471	7279	474	7753	38	3	41	54	10	64
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			31	3	34	22		22	39		39

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	15.67		14.84		15.62		25パーセンタイル値	10.00		9.75		10.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	13.00		12.00		13.00	
最大値	289		115		289		75パーセンタイル値	17.00		16.00		17.00	
変動係数	0.81		0.72		0.80		90パーセンタイル値	24.00		24.00		24.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I714	5541	69.98	I714	341	67.39	I714	5882	69.82	I10	4450	12.82	I10	218	11.40	I10	4668	12.75
I712	1644	20.76	I712	118	23.32	I712	1762	20.92	E785	1387	4.00	I709	135	7.06	E785	1430	3.91
I723	561	7.09	I723	40	7.91	I723	601	7.13	T818	1219	3.51	I509	100	5.23	T818	1316	3.59
I716	169	2.13	I716	7	1.38	I716	176	2.09	I209	1163	3.35	T818	97	5.07	I209	1178	3.22
I719	3	0.04				I719	3	0.04	K590	1075	3.10	K590	89	4.65	K590	1164	3.18
									K210	974	2.81	K254	61	3.19	K210	1000	2.73
									R579	955	2.75	E119	47	2.46	R579	957	2.61
									E119	885	2.55	I351	47	2.46	I509	934	2.55
									I509	834	2.40	E780	44	2.30	E119	932	2.55
									I208	813	2.34	E785	43	2.25	I208	834	2.28

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5612	5845	52.53	K5612	356	45.47	K5612	6201	52.07
K5611	1849	16.62	K5611	123	15.71	K5611	1972	16.56
K615	1244	11.18	K615	115	14.69	K615	1359	11.41
K5613	523	4.70	K5613	31	3.96	K5613	554	4.65
K6145	369	3.32	K6145	31	3.96	K6145	400	3.36
K616	273	2.45	K189	26	3.32	K616	291	2.44
K189	208	1.87	K613	18	2.30	K189	234	1.96
K6144	108	0.97	K6144	18	2.30	K6144	126	1.06
K613	89	0.80	K616	18	2.30	K613	107	0.90
K6142	55	0.49	K6105	8	1.02	K6142	57	0.48

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
408	5.15	29	5.73	437	5.19	76	0.96	11	2.17	87	1.03
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2217	28.00	321	63.44	2538	30.13	1827	23.07	183	36.17	2010	23.86

050163xx04x1xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 ステンントグラフト内挿術 手術・処置等2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
207	0.02	0.00	9	0.02	0.00	216	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
178	85.99	7	77.78	185	85.65	29	14.01	2	22.22	31	14.35

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳						
3~5歳							41~60歳	13	6.28	1	11.11	14	6.48
6~15歳							61~79歳	134	64.73	3	33.33	137	63.43
16~20歳							80歳以上	60	28.99	5	55.56	65	30.09

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	149	71.98	7	77.78	156	72.22
自院の外来からの入院	172	83.09	6	66.67	178	82.41
救急車による搬送	15	7.25			15	6.94
救急医療入院	22	10.63	2	22.22	24	11.11

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
11		11	174	8	182		1	1	4		4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			6		6	8		8	4		4

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	31.00	25.89	30.78	25パーセンタイル値	11.00	14.00	11.25
最小値	5	10	5	50パーセンタイル値	16.00	22.00	16.50
最大値	243	69	243	75パーセンタイル値	33.00	32.00	32.75
変動係数	1.20	0.70	1.19	90パーセンタイル値	66.20		66.30

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I714	115	55.56	I714	5	55.56	I714	120	55.56	I10	107	9.74	N180	5	15.15	I10	110	9.73
I712	51	24.64	I712	3	33.33	I712	54	25.00	N189	88	8.01	I10	3	9.09	N189	90	7.96
I723	23	11.11	I716	1	11.11	I723	23	10.65	N180	77	7.01	D62	2	6.06	N180	82	7.25
I716	18	8.70				I716	19	8.80	I209	30	2.73	D638	2	6.06	I209	30	2.65
									I509	27	2.46	I252	2	6.06	I509	28	2.48
									I208	25	2.28	N189	2	6.06	I208	25	2.21
									R579	25	2.28	B182	1	3.03	R579	25	2.21
									T818	24	2.19	D500	1	3.03	T818	25	2.21
									K210	23	2.09	E112	1	3.03	K210	23	2.03
									E785	21	1.91	E785	1	3.03	E785	22	1.95

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5612	130	33.94	K5612	6	40.00	K5612	136	34.17
K5611	71	18.54	K5611	3	20.00	K5611	74	18.59
K615	36	9.40	K610-3	2	13.33	K615	36	9.05
K5613	23	6.01	K6142	2	13.33	K5613	23	5.78
K6145	17	4.44	K189	1	6.67	K6145	18	4.52
K616	15	3.92	K6145	1	6.67	K616	15	3.77
K610-3	12	3.13				K610-3	14	3.52
K6143	12	3.13				K6143	12	3.02
K386	7	1.83				K189	7	1.76
K189	6	1.57				K386	7	1.76

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
41	19.81			41	18.98	207	100.00	9	100.00	216	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
88	42.51	6	66.67	94	43.52	131	63.29	6	66.67	137	63.43

050163xx97x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1594	0.18	0.02	84	0.18	0.02	1678	0.18	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1253	78.61	69	82.14	1322	78.78	341	21.39	15	17.86	356	21.22

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	5	0.31			5	0.30
3~5歳							41~60歳	70	4.39	3	3.57	73	4.35
6~15歳							61~79歳	889	55.77	40	47.62	929	55.36
16~20歳							80歳以上	630	39.52	41	48.81	671	39.99

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	951	59.66	49	58.33	1000	59.59
自院の外来からの入院	1334	83.69	53	63.10	1387	82.66
救急車による搬送	135	8.47	9	10.71	144	8.58
救急医療入院	238	14.93	20	23.81	258	15.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
59	4	63	1249	60	1309	8	8	173	11	184	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	45	8	53	18	18	40	1	41	

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.81		17.24		13.99		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最大値	153		114		153		75パーセンタイル値	17.00		20.75		17.00	
変動係数	1.28		1.19		1.28		90パーセンタイル値	32.00		45.50		33.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I714	678	42.53	I714	51	60.71	I714	729	43.44	I10	721	12.77	I10	30	11.36	I10	751	12.71
I723	653	40.97	I723	19	22.62	I723	672	40.05	E785	209	3.70	I709	18	6.82	E785	216	3.66
I712	204	12.80	I712	10	11.90	I712	214	12.75	I209	184	3.26	K590	8	3.03	I209	191	3.23
I716	56	3.51	I716	4	4.76	I716	60	3.58	E119	150	2.66	E785	7	2.65	E119	156	2.64
I719	3	0.19				I719	3	0.18	I208	148	2.62	I209	7	2.65	I714	151	2.56
									I714	146	2.59	K254	7	2.65	I208	149	2.52
									K210	133	2.36	T818	7	2.65	K590	139	2.35
									K590	131	2.32	E119	6	2.27	K210	137	2.32
									E780	114	2.02	E780	6	2.27	E780	120	2.03
									D509	107	1.90	I351	6	2.27	D509	109	1.84

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K615	944	63.74	K615	44	56.41	K615	988	63.37
K6143	80	5.40	K6143	4	5.13	K6143	84	5.39
K6145	50	3.38	K6145	4	5.13	K6145	54	3.46
K6103	45	3.04	K189	3	3.85	K6103	46	2.95
K549	42	2.84	K549	2	2.56	K549	44	2.82
K6141	42	2.84	K613	2	2.56	K6141	43	2.76
K616	39	2.63	K654	2	2.56	K616	40	2.57
K6071	20	1.35	K0002	1	1.28	K6071	20	1.28
K546	14	0.95	K0003	1	1.28	K546	15	0.96
K6105	12	0.81	K0004	1	1.28	K636	13	0.83

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
67	4.20	4	4.76	71	4.23	38	2.38	1	1.19	39	2.32
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
209	13.11	13	15.48	222	13.23	468	29.36	31	36.90	499	29.74

050163xx9900xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4041	0.46	0.05	325	0.69	0.09	4366	0.47	0.05

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2899	71.74	218	67.08	3117	71.39	1142	28.26	107	32.92	1249	28.61

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	22	0.54	2	0.62	24	0.55
3~5歳							41~60歳	164	4.06	16	4.92	180	4.12
6~15歳	2	0.05			2	0.05	61~79歳	2037	50.41	149	45.85	2186	50.07
16~20歳	1	0.02			1	0.02	80歳以上	1815	44.91	158	48.62	1973	45.19

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2337	57.83	203	62.46	2540	58.18
自院の外来からの入院	2728	67.51	193	59.38	2921	66.90
救急車による搬送	715	17.69	46	14.15	761	17.43
救急医療入院	1249	30.91	69	21.23	1318	30.19

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
36	4	40	1902	130	2032	15	1	16	1029	90	1119
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
12	4	16	150	11	161	52	3	55	845	82	927

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	10.98		10.15		10.91		25パーセンタイル値	4.00		3.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		5.00		7.00	
最大値	104		86		104		75パーセンタイル値	13.00		12.00		13.00	
変動係数	1.08		1.23		1.09		90パーセンタイル値	24.00		24.00		24.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I714	2035	50.36	I714	141	43.38	I714	2176	49.84	I10	2005	15.74	I10	127	17.19	I10	2132	15.82
I712	1378	34.10	I712	136	41.85	I712	1514	34.68	E785	442	3.47	I509	24	3.25	E785	464	3.44
I716	327	8.09	I716	28	8.62	I716	355	8.13	K590	424	3.33	I709	24	3.25	K590	433	3.21
I723	281	6.95	I723	20	6.15	I723	301	6.89	I209	392	3.08	E785	22	2.98	I209	402	2.98
I719	20	0.49				I719	20	0.46	K210	389	3.05	N189	20	2.71	K210	396	2.94
									K259	318	2.50	E119	17	2.30	K259	324	2.40
									E119	302	2.37	I48	17	2.30	E119	319	2.37
									G470	277	2.17	I693	17	2.30	N189	291	2.16
									N189	271	2.13	E780	15	2.03	G470	283	2.10
									I509	236	1.85	I351	13	1.76	I509	260	1.93

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
23	0.57	3	0.92	26	0.60	84	2.08	4	1.23	88	2.02
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
65	1.61	6	1.85	71	1.63						

050170xx01x0xx	閉塞性動脈疾患 血管移植術、バイパス移植術等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
5701	0.65	0.07	174	0.37	0.05	5875	0.64	0.07

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4395	77.09	116	66.67	4511	76.78	1306	22.91	58	33.33	1364	23.22

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	47	0.82			47	0.80
3~5歳							41~60歳	587	10.30	13	7.47	600	10.21
6~15歳	2	0.04			2	0.03	61~79歳	3813	66.88	123	70.69	3936	67.00
16~20歳	7	0.12	1	0.57	8	0.14	80歳以上	1245	21.84	37	21.26	1282	21.82

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3263	57.24	110	63.22	3373	57.41
自院の外来からの入院	4786	83.95	125	71.84	4911	83.59
救急車による搬送	234	4.10	11	6.32	245	4.17
救急医療入院	699	12.26	25	14.37	724	12.32

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
182	1	183	5334	170	5504	6		6	54	1	55
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
	1	1	41	1	42	51		51	33		33

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	23.73		22.03		23.68		25パーセンタイル値	13.00		11.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	18.00		18.00		18.00	
最大値	287		108		287		75パーセンタイル値	27.00		28.00		27.00	
変動係数	0.87		0.72		0.87		90パーセンタイル値	42.00		46.00		42.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	3914	68.65	I702	120	68.97	I702	4034	68.66	I10	3043	11.27	I10	63	12.96	I10	3106	11.30
I709	465	8.16	I709	15	8.62	I709	480	8.17	E119	1035	3.83	E119	33	6.79	E119	1068	3.89
I743	416	7.30	I743	15	8.62	I743	431	7.34	I209	993	3.68	I208	19	3.91	I209	1010	3.67
I724	375	6.58	I724	10	5.75	I724	385	6.55	K210	928	3.44	E785	18	3.70	K210	933	3.39
I740	152	2.67	I721	4	2.30	I740	156	2.66	E785	905	3.35	I209	17	3.50	E785	923	3.36
I721	123	2.16	I740	4	2.30	I721	127	2.16	T818	887	3.28	T818	16	3.29	T818	903	3.29
I745	66	1.16	I745	3	1.72	I745	69	1.17	K259	683	2.53	I693	14	2.88	K259	684	2.49
I700	53	0.93	I700	1	0.57	I700	54	0.92	R579	594	2.20	D509	13	2.67	R579	594	2.16
I742	31	0.54	I742	1	0.57	I742	32	0.54	K590	574	2.13	D62	10	2.06	K590	580	2.11
I731	25	0.44	I744	1	0.57	I731	25	0.43	G470	570	2.11	E780	10	2.06	G470	572	2.08

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6145	5446	60.10	K6145	155	48.29	K6145	5601	59.69
K616	940	10.37	K6105	43	13.40	K616	982	10.47
K6105	678	7.48	K616	42	13.08	K6105	721	7.68
K6141	322	3.55	K6143	17	5.30	K6141	328	3.50
K6143	285	3.15	K0843	11	3.43	K6143	302	3.22
K6082	212	2.34	K6093	10	3.12	K6082	220	2.34
K0843	132	1.46	K6082	8	2.49	K0843	143	1.52
K6093	128	1.41	K6141	6	1.87	K6093	138	1.47
K0842	120	1.32	K549	5	1.56	K0842	122	1.30
K0004	56	0.62	K0002	3	0.93	K549	58	0.62

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
302	5.30	7	4.02	309	5.26	362	6.35	9	5.17	371	6.31
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1170	20.52	74	42.53	1244	21.17	1422	24.94	65	37.36	1487	25.31

050170xx01x10x	閉塞性動脈疾患 血管移植術、バイパス移植術等 手術・処置等2 1あり 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
188	0.02	0.00	14	0.03	0.00	202	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
139	73.94	10	71.43	149	73.76	49	26.06	4	28.57	53	26.24

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	6	3.19			6	2.97
3~5歳							41~60歳	37	19.68	2	14.29	39	19.31
6~15歳							61~79歳	131	69.68	10	71.43	141	69.80
16~20歳							80歳以上	14	7.45	2	14.29	16	7.92

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	125	66.49	10	71.43	135	66.83
自院の外来からの入院	158	84.04	12	85.71	170	84.16
救急車による搬送	6	3.19	2	14.29	8	3.96
救急医療入院	15	7.98	5	35.71	20	9.90

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
12		12	169	13	182	1		1			
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						4	1	5	2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.39		23.29		20.59		25パーセンタイル値	12.00		15.00		12.00	
最小値	3		9		3		50パーセンタイル値	16.00		18.50		17.00	
最大値	108		49		108		75パーセンタイル値	24.00		30.50		25.00	
変動係数	0.68		0.51		0.67		90パーセンタイル値	38.00		45.50		38.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	135	71.81	I702	9	64.29	I702	144	71.29	N180	111	12.70	N180	8	20.51	N180	119	13.03
I721	15	7.98	I721	2	14.29	I721	17	8.42	I10	79	9.04	I10	5	12.82	I10	84	9.20
I724	13	6.91	I743	2	14.29	I724	14	6.93	N189	60	6.86	N189	4	10.26	N189	64	7.01
I709	10	5.32	I724	1	7.14	I709	10	4.95	I209	36	4.12	E112	3	7.69	I209	37	4.05
I743	8	4.26			I743	10	4.95	E119	27	3.09	I208	3	7.69	E119	28	3.07	
I740	3	1.60			I740	3	1.49	K210	25	2.86	I252	2	5.13	K210	25	2.74	
I745	3	1.60			I745	3	1.49	I208	21	2.40	D638	1	2.56	I208	24	2.63	
I742	1	0.53			I742	1	0.50	D638	20	2.29	E115	1	2.56	D638	21	2.30	
								G470	20	2.29	E119	1	2.56	E112	21	2.30	
								K259	19	2.17	E213	1	2.56	G470	20	2.19	

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6145	166	57.64	K6145	12	48.00	K6145	178	56.87
K616	37	12.85	K6105	3	12.00	K616	40	12.78
K6105	31	10.76	K616	3	12.00	K6105	34	10.86
K6093	12	4.17	K6082	2	8.00	K6093	13	4.15
K6143	8	2.78	K006-41	1	4.00	K6143	8	2.56
K196-5	4	1.39	K386	1	4.00	K6082	5	1.60
K608-3	4	1.39	K6093	1	4.00	K610-3	5	1.60
K610-3	4	1.39	K610-3	1	4.00	K196-5	4	1.28
K6082	3	1.04	K6104	1	4.00	K608-3	4	1.28
K6141	3	1.04			K6141	3	0.96	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	4.26	1	7.14	9	4.46	188	100.00	14	100.00	202	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
30	15.96	7	50.00	37	18.32	61	32.45	7	50.00	68	33.66

050170xx01x11x	閉塞性動脈疾患 血管移植術、バイパス移植術等 手術・処置等 2 1あり 副傷病あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
446	0.05	0.01	22	0.05	0.01	468	0.05	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
319	71.52	17	77.27	336	71.79	127	28.48	5	22.73	132	28.21

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	2	0.45			2	0.43
3~5歳							41~60歳	79	17.71	5	22.73	84	17.95
6~15歳							61~79歳	319	71.52	11	50.00	330	70.51
16~20歳							80歳以上	46	10.31	6	27.27	52	11.11

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	286	64.13	16	72.73	302	64.53
自院の外来からの入院	348	78.03	20	90.91	368	78.63
救急車による搬送	18	4.04	1	4.55	19	4.06
救急医療入院	66	14.80			66	14.10

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
13		13	383	20	403				7		7
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			15	2	17	25		25	3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	39.56	38.09	39.49	25パーセンタイル値	16.75	20.75	17.00
最小値	2	5	2	50パーセンタイル値	27.00	32.00	27.00
最大値	343	97	343	75パーセンタイル値	48.00	51.25	48.75
変動係数	0.99	0.65	0.98	90パーセンタイル値	80.30	81.50	80.10

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	352	78.92	I702	19	86.36	I702	371	79.27	N180	246	9.08	N180	21	24.14	N180	267	9.55
I721	25	5.61	I743	2	9.09	I721	25	5.34	I10	173	6.38	I208	6	6.90	I10	175	6.26
I724	20	4.48	I724	1	4.55	I724	21	4.49	N189	148	5.46	D509	4	4.60	N189	148	5.29
I743	18	4.04				I743	20	4.27	R02	107	3.95	E119	4	4.60	R02	109	3.90
I709	16	3.59				I709	16	3.42	T818	83	3.06	T818	4	4.60	T818	87	3.11
I742	4	0.90				I742	4	0.85	I209	73	2.69	D62	3	3.45	I209	76	2.72
I740	3	0.67				I740	3	0.64	D649	66	2.44	E112	3	3.45	D649	66	2.36
I700	2	0.45				I700	2	0.43	R579	60	2.21	I209	3	3.45	E119	62	2.22
I738	2	0.45				I738	2	0.43	E119	58	2.14	L97	3	3.45	R579	60	2.15
I739	2	0.45				I739	2	0.43	I200	55	2.03	D500	2	2.30	I200	56	2.00

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6145	452	46.08	K6145	25	40.32	K6145	477	45.73
K616	131	13.35	K616	11	17.74	K616	142	13.61
K6105	71	7.24	K0843	10	16.13	K6105	75	7.19
K0843	50	5.10	K6105	4	6.45	K0843	60	5.75
K0842	47	4.79	K0004	2	3.23	K0842	48	4.60
K608-3	23	2.34	K549	2	3.23	K608-3	23	2.21
K6093	17	1.73	K0002	1	1.61	K6093	18	1.73
K610-3	16	1.63	K0842	1	1.61	K610-3	17	1.63
K0004	14	1.43	K386	1	1.61	K0004	16	1.53
K549	13	1.33	K546	1	1.61	K549	15	1.44

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
72	16.14	5	22.73	77	16.45	446	100.00	22	100.00	468	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
160	35.87	16	72.73	176	37.61	295	66.14	15	68.18	310	66.24

050170xx02x0xx	閉塞性動脈疾患 四肢切断術 上腕、前腕、手、大腿、下腿、足等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2668	0.30	0.03	152	0.32	0.04	2820	0.30	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1556	58.32	87	57.24	1643	58.26	1112	41.68	65	42.76	1177	41.74

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	30	1.12	1	0.66	31	1.10
3~5歳							41~60歳	215	8.06	11	7.24	226	8.01
6~15歳	1	0.04			1	0.04	61~79歳	1195	44.79	53	34.87	1248	44.26
16~20歳							80歳以上	1227	45.99	87	57.24	1314	46.60

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1650	61.84	92	60.53	1742	61.77
自院の外来からの入院	1851	69.38	111	73.03	1962	69.57
救急車による搬送	236	8.85	18	11.84	254	9.01
救急医療入院	813	30.47	40	26.32	853	30.25

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
47	5	52	2290	120	2410	13	2	15	48	4	52
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	59	7	66	163	14	177	42		42

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	44.77		51.32		45.12		25パーセンタイル値	21.00		21.00		21.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	35.00		39.00		35.00	
最大値	343		326		343		75パーセンタイル値	58.00		67.50		58.00	
変動係数	0.80		0.88		0.81		90パーセンタイル値	89.00		105.00		90.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	1983	74.33	I702	103	67.76	I702	2086	73.97	R02	1338	9.95	R02	48	9.86	R02	1386	9.95
I743	369	13.83	I743	26	17.11	I743	395	14.01	I10	844	6.28	I10	35	7.19	I10	879	6.31
I709	142	5.32	I709	10	6.58	I709	152	5.39	E119	324	2.41	I48	13	2.67	E119	335	2.40
I731	61	2.29	I731	3	1.97	I731	64	2.27	I693	259	1.93	I693	13	2.67	I693	272	1.95
I738	34	1.27	I738	2	1.32	I738	36	1.28	I209	258	1.92	E119	11	2.26	I209	260	1.87
I749	21	0.79	I739	2	1.32	I749	23	0.82	N180	244	1.81	N180	11	2.26	N180	255	1.83
I742	17	0.64	I745	2	1.32	I742	17	0.60	K210	239	1.78	T814	10	2.05	K210	244	1.75
I739	12	0.45	I749	2	1.32	I739	14	0.50	I702	231	1.72	D509	8	1.64	I702	234	1.68
I730	9	0.34	I730	1	0.66	I730	10	0.35	M6259	223	1.66	E880	8	1.64	I48	231	1.66
I745	7	0.26	I740	1	0.66	I745	9	0.32	I48	218	1.62	F03	8	1.64	M6259	229	1.64

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0842	1947	42.13	K0842	121	44.98	K0842	2068	42.29
K0843	732	15.84	K0843	44	16.36	K0843	776	15.87
K616	596	12.90	K616	35	13.01	K616	631	12.90
K0871	264	5.71	K0871	8	2.97	K0871	272	5.56
K664	80	1.73	K0004	6	2.23	K664	86	1.76
K0021	65	1.41	K664	6	2.23	K0021	67	1.37
K6082	64	1.38	K0011	5	1.86	K6082	65	1.33
K0004	53	1.15	K0001	4	1.49	K0004	59	1.21
K0003	52	1.13	K0131	3	1.12	K0003	52	1.06
K0011	47	1.02	K546	3	1.12	K0011	52	1.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
116	4.35	13	8.55	129	4.57	398	14.92	16	10.53	414	14.68
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
353	13.23	30	19.74	383	13.58	920	34.48	62	40.79	982	34.82

050170xx02x1xx	閉塞性動脈疾患 四肢切断術 上腕、前腕、手、大腿、下腿、足等 手術・処置等2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
549	0.06	0.01	9	0.02	0.00	558	0.06	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
377	68.67	6	66.67	383	68.64	172	31.33	3	33.33	175	31.36

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	1	0.18			1	0.18
3~5歳							41~60歳	109	19.85			109	19.53
6~15歳							61~79歳	353	64.30	6	66.67	359	64.34
16~20歳							80歳以上	86	15.66	3	33.33	89	15.95

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	354	64.48	6	66.67	360	64.52
自院の外来からの入院	408	74.32	8	88.89	416	74.55
救急車による搬送	31	5.65	1	11.11	32	5.73
救急医療入院	135	24.59	2	22.22	137	24.55

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
14	1	15	410	6	416	8	8	18	18		18
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	26	2	28	63		63	8		8

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	56.54		60.22		56.60		25パーセンタイル値	26.50		24.00		26.75	
最小値	3		14		3		50パーセンタイル値	46.00		67.00		46.50	
最大値	277		136		277		75パーセンタイル値	74.50		75.50		74.25	
変動係数	0.75		0.62		0.74		90パーセンタイル値	112.00				112.10	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	469	85.43	I702	6	66.67	I702	475	85.13	N180	310	9.40	E115	4	15.38	N180	314	9.45
I743	36	6.56	I743	2	22.22	I743	38	6.81	R02	250	7.58	N180	4	15.38	R02	253	7.61
I709	32	5.83	I709	1	11.11	I709	33	5.91	N189	167	5.07	R02	3	11.54	N189	167	5.03
I738	4	0.73				I738	4	0.72	I10	142	4.31	I200	2	7.69	I10	142	4.27
I749	3	0.55				I749	3	0.54	E117	101	3.06	T814	2	7.69	E117	101	3.04
I739	2	0.36				I739	2	0.36	E112	78	2.37	D508	1	3.85	E112	78	2.35
I742	2	0.36				I742	2	0.36	I209	69	2.09	E149	1	3.85	I209	69	2.08
I724	1	0.18				I724	1	0.18	K210	64	1.94	E876	1	3.85	K210	65	1.96
									D649	63	1.91	I208	1	3.85	D649	63	1.90
									N19	60	1.82	I633	1	3.85	N19	60	1.81

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0842	494	42.62	K616	8	36.36	K0842	501	42.42
K616	178	15.36	K0842	7	31.82	K616	186	15.75
K0843	114	9.84	K0004	2	9.09	K0843	116	9.82
K0871	49	4.23	K0843	2	9.09	K0871	50	4.23
K608-3	24	2.07	K0871	1	4.55	K608-3	24	2.03
K0021	19	1.64	K546	1	4.55	K0004	20	1.69
K0004	18	1.55	K6093	1	4.55	K0021	19	1.61
K0011	14	1.21				K0011	14	1.19
K0003	13	1.12				K0003	13	1.10
K549	13	1.12				K549	13	1.10

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
50	9.11	2	22.22	52	9.32	545	99.27	9	100.00	554	99.28
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
105	19.13	4	44.44	109	19.53	363	66.12	5	55.56	368	65.95

050170xx03x00x	閉塞性動脈疾患 四肢の血管拡張術・血栓除去術 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
17149	1.95	0.21	999	2.13	0.26	18148	1.96	0.21

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13295	77.53	718	71.87	14013	77.22	3854	22.47	281	28.13	4135	22.78

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.01			1	0.01	21~40歳	42	0.24	3	0.30	45	0.25
3~5歳							41~60歳	1667	9.72	74	7.41	1741	9.59
6~15歳	1	0.01			1	0.01	61~79歳	11708	68.27	690	69.07	12398	68.32
16~20歳	2	0.01			2	0.01	80歳以上	3728	21.74	232	23.22	3960	21.82

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	8902	51.91	689	68.97	9591	52.85
自院の外来からの入院	14466	84.35	821	82.18	15287	84.24
救急車による搬送	312	1.82	26	2.60	338	1.86
救急医療入院	969	5.65	46	4.60	1015	5.59

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
285	11	296	16369	959	17328	64	4	68	217	8	225
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3	1	4	23	2	25	19	1	20	169	13	182

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	6.26		8.31		6.37		25パーセンタイル値	3.00		4.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最大値	150		123		150		75パーセンタイル値	7.00		10.00		7.00	
変動係数	1.05		1.18		1.07		90パーセンタイル値	12.00		16.00		12.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	14436	84.18	I702	867	86.79	I702	15303	84.32	I10	7851	15.19	I10	234	15.85	I10	8085	15.21
I709	1205	7.03	I709	77	7.71	I709	1282	7.06	E119	3563	6.90	E119	135	9.15	E119	3698	6.96
I743	961	5.60	I743	34	3.40	I743	995	5.48	E785	3124	6.05	I208	134	9.08	E785	3212	6.04
I742	202	1.18	I742	7	0.70	I742	209	1.15	I208	2883	5.58	N180	120	8.13	I208	3017	5.68
I708	113	0.66	I739	3	0.30	I708	113	0.62	I209	2583	5.00	E785	88	5.96	I209	2657	5.00
I745	75	0.44	I745	3	0.30	I745	78	0.43	E780	2127	4.12	I209	74	5.01	E780	2184	4.11
I700	46	0.27	I700	2	0.20	I700	48	0.26	K210	1988	3.85	E780	57	3.86	K210	2017	3.80
I749	40	0.23	I724	2	0.20	I749	42	0.23	N180	1535	2.97	I48	46	3.12	N180	1655	3.11
I731	24	0.14	I740	2	0.20	I731	24	0.13	N189	1188	2.30	I252	31	2.10	N189	1208	2.27
I740	17	0.10	I749	2	0.20	I740	19	0.10	I48	1090	2.11	K210	29	1.96	I48	1136	2.14

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K616	18786	96.41	K616	1176	94.53	K616	19962	96.30
K549	291	1.49	K546	30	2.41	K549	309	1.49
K546	119	0.61	K549	18	1.45	K546	149	0.72
K6082	63	0.32	K613	7	0.56	K6082	63	0.30
K6093	55	0.28	K6093	3	0.24	K6093	58	0.28
K613	21	0.11	K2821	2	0.16	K613	28	0.14
K548	17	0.09	K721-21	2	0.16	K548	17	0.08
K607-2	9	0.05	K0011	1	0.08	K607-2	9	0.04
K615	9	0.05	K0911	1	0.08	K615	9	0.04
K0004	8	0.04	K282-2	1	0.08	K0004	8	0.04

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
47	0.27	2	0.20	49	0.27	2389	13.93	148	14.81	2537	13.98
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
85	0.50	12	1.20	97	0.53	151	0.88	20	2.00	171	0.94

050170xx03x01x	閉塞性動脈疾患 四肢の血管拡張術・血栓除去術 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
5068	0.58	0.06	115	0.24	0.03	5183	0.56	0.06

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3407	67.23	72	62.61	3479	67.12	1661	32.77	43	37.39	1704	32.88

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	16	0.32			16	0.31
3~5歳							41~60歳	446	8.80	4	3.48	450	8.68
6~15歳							61~79歳	3110	61.37	76	66.09	3186	61.47
16~20歳							80歳以上	1496	29.52	35	30.43	1531	29.54

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2898	57.18	88	76.52	2986	57.61
自院の外来からの入院	3967	78.28	96	83.48	4063	78.39
救急車による搬送	203	4.01	7	6.09	210	4.05
救急医療入院	713	14.07	8	6.96	721	13.91

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
65		65	4697	101	4798	22		22	86		86
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	53	8	61	78	2	80	60	4	64

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.53		19.37		12.69		25パーセンタイル値	4.00		7.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		14.00		7.00	
最大値	166		188		188		75パーセンタイル値	16.00		24.00		16.00	
変動係数	1.20		1.17		1.21		90パーセンタイル値	28.00		39.40		28.60	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	4184	82.56	I702	100	86.96	I702	4284	82.65	I10	2039	8.63	N180	34	10.06	I10	2061	8.60
I743	462	9.12	I743	7	6.09	I743	469	9.05	R02	1056	4.47	I10	22	6.51	R02	1067	4.45
I709	216	4.26	I709	5	4.35	I709	221	4.26	N180	983	4.16	D509	21	6.21	N180	1017	4.25
I742	125	2.47	I721	1	0.87	I742	126	2.43	D509	974	4.12	E119	17	5.03	D509	995	4.15
I708	20	0.39	I742	1	0.87	I708	20	0.39	L97	953	4.04	L97	16	4.73	L97	969	4.05
I745	17	0.34	I749	1	0.87	I745	17	0.33	E119	821	3.48	I208	14	4.14	E119	838	3.50
I749	12	0.24				I749	13	0.25	I208	763	3.23	D500	12	3.55	I208	777	3.24
I731	10	0.20				I731	10	0.19	N189	720	3.05	R02	11	3.25	N189	722	3.01
I740	7	0.14				I740	7	0.14	I209	658	2.79	D508	9	2.66	I209	665	2.78
I744	4	0.08				I744	4	0.08	K210	658	2.79	I209	7	2.07	K210	660	2.76

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K616	5974	90.28	K616	146	83.43	K616	6120	90.11
K549	168	2.54	K549	5	2.86	K549	173	2.55
K546	59	0.89	K608-3	5	2.86	K546	63	0.93
K6082	43	0.65	K546	4	2.29	K6082	44	0.65
K6093	40	0.60	K6093	3	1.71	K6093	43	0.63
K608-3	33	0.50	K654	2	1.14	K608-3	38	0.56
K0004	25	0.38	K0002	1	0.57	K0004	25	0.37
K6072	23	0.35	K0005	1	0.57	K6072	23	0.34
K0001	20	0.30	K0011	1	0.57	K0011	21	0.31
K0011	20	0.30	K089	1	0.57	K0001	20	0.29

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
104	2.05	8	6.96	112	2.16	1613	31.83	38	33.04	1651	31.85
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
177	3.49	14	12.17	191	3.69	768	15.15	33	28.70	801	15.45

050170xx03x1xx	閉塞性動脈疾患 四肢の血管拡張術・血栓除去術 手術・処置等 2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
463	0.05	0.01	32	0.07	0.01	495	0.05	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
347	74.95	24	75.00	371	74.95	116	25.05	8	25.00	124	25.05

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳						
3~5歳							41~60歳	47	10.15	7	21.88	54	10.91
6~15歳							61~79歳	340	73.43	18	56.25	358	72.32
16~20歳							80歳以上	76	16.41	7	21.88	83	16.77

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	258	55.72	21	65.63	279	56.36
自院の外来からの入院	368	79.48	30	93.75	398	80.40
救急車による搬送	18	3.89	2	6.25	20	4.04
救急医療入院	59	12.74	3	9.38	62	12.53

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8		8	406	25	431	1		1	14	3	17
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			9	2	11	19		19	6	2	8

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	18.31	16.22	18.17	25パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	8.00	6.50	8.00
最大値	305	86	305	75パーセンタイル値	21.00	17.50	21.00
変動係数	1.52	1.32	1.51	90パーセンタイル値	46.60	56.80	46.40

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	384	82.94	I702	28	87.50	I702	412	83.23	N180	248	12.17	N180	9	16.36	N180	257	12.28
I709	38	8.21	I709	3	9.38	I709	41	8.28	I10	145	7.11	D508	5	9.09	I10	146	6.98
I743	32	6.91	I743	1	3.13	I743	33	6.67	N189	125	6.13	N189	5	9.09	N189	130	6.21
I742	5	1.08				I742	5	1.01	I209	68	3.34	D638	3	5.45	I209	69	3.30
I745	2	0.43				I745	2	0.40	I208	55	2.70	E112	3	5.45	E112	56	2.68
I749	2	0.43				I749	2	0.40	E112	53	2.60	L97	3	5.45	I208	55	2.63
									E117	49	2.40	E119	2	3.64	E117	50	2.39
									R02	46	2.26	F329	2	3.64	R02	47	2.25
									E119	44	2.16	I119	2	3.64	E119	46	2.20
									I500	42	2.06	I693	2	3.64	I500	43	2.05

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K616	568	83.16	K616	42	93.33	K616	610	83.79
K549	20	2.93	K0911	1	2.22	K549	20	2.75
K6093	17	2.49	K6093	1	2.22	K6093	18	2.47
K608-3	10	1.46	K654	1	2.22	K608-3	10	1.37
K546	8	1.17				K546	8	1.10
K0011	6	0.88				K0011	6	0.82
K0003	5	0.73				K0003	5	0.69
K0004	5	0.73				K0004	5	0.69
K610-3	5	0.73				K610-3	5	0.69
K654	4	0.59				K654	5	0.69

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25	5.40	2	6.25	27	5.45	445	96.11	31	96.88	476	96.16
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
34	7.34	5	15.63	39	7.88	94	20.30	8	25.00	102	20.61

050170xx97x00x	閉塞性動脈疾患 その他の手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1725	0.20	0.02	103	0.22	0.03	1828	0.20	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1028	59.59	54	52.43	1082	59.19	697	40.41	49	47.57	746	40.81

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.06			1	0.05	21~40歳	33	1.91	1	0.97	34	1.86
3~5歳							41~60歳	234	13.57	15	14.56	249	13.62
6~15歳							61~79歳	900	52.17	61	59.22	961	52.57
16~20歳	6	0.35			6	0.33	80歳以上	551	31.94	26	25.24	577	31.56

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	957	55.48	50	48.54	1007	55.09
自院の外来からの入院	1033	59.88	65	63.11	1098	60.07
救急車による搬送	353	20.46	15	14.56	368	20.13
救急医療入院	857	49.68	32	31.07	889	48.63

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
76	3	79	1525	87	1612	6	2	8	49	4	53
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	29	2	31	20	3	23	19	2	21

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.87		16.53		14.02		25パーセンタイル値	6.00		8.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	156		161		161		75パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00	
変動係数	0.96		1.17		0.98		90パーセンタイル値	25.00		35.60		26.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I743	548	31.77	I720	34	33.01	I743	571	31.24	I10	784	13.22	I10	28	14.89	I10	812	13.27
I702	411	23.83	I702	23	22.33	I702	434	23.74	I48	418	7.05	I48	17	9.04	I48	435	7.11
I742	252	14.61	I743	23	22.33	I742	258	14.11	E119	237	4.00	E119	15	7.98	E119	252	4.12
I720	164	9.51	I709	6	5.83	I720	198	10.83	E785	200	3.37	I702	7	3.72	E785	206	3.37
I709	77	4.46	I742	6	5.83	I709	83	4.54	K210	191	3.22	E785	6	3.19	I209	193	3.15
I749	72	4.17	I721	3	2.91	I749	75	4.10	I209	188	3.17	I639	6	3.19	K210	193	3.15
I724	49	2.84	I749	3	2.91	I724	50	2.74	K259	159	2.68	I209	5	2.66	K259	160	2.62
I721	36	2.09	I700	1	0.97	I721	39	2.13	K590	129	2.18	I208	4	2.13	K590	131	2.14
I731	25	1.45	I724	1	0.97	I731	26	1.42	I509	114	1.92	N180	4	2.13	I509	117	1.91
I745	24	1.39	I731	1	0.97	I745	24	1.31	E780	110	1.85	N189	4	2.13	E780	112	1.83

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6082	930	49.52	K6082	31	28.97	K6082	961	48.41
K6093	206	10.97	K1781	25	23.36	K6093	213	10.73
K549	89	4.74	K1771	8	7.48	K1781	100	5.04
K1781	75	3.99	K6093	7	6.54	K549	91	4.58
K1771	56	2.98	K664	3	2.80	K1771	64	3.22
K615	42	2.24	K0003	2	1.87	K615	42	2.12
K607-2	31	1.65	K546	2	1.87	K607-2	33	1.66
K546	27	1.44	K549	2	1.87	K546	29	1.46
K6103	27	1.44	K5613	2	1.87	K6103	27	1.36
K6072	24	1.28	K607-2	2	1.87	K6072	25	1.26

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
47	2.72	2	1.94	49	2.68	104	6.03	3	2.91	107	5.85
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
99	5.74	13	12.62	112	6.13	104	6.03	10	9.71	114	6.24

050170xx97x01x	閉塞性動脈疾患 その他の手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1100	0.13	0.01	37	0.08	0.01	1137	0.12	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
675	61.36	26	70.27	701	61.65	425	38.64	11	29.73	436	38.35

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.09			1	0.09	21~40歳	16	1.45	1	2.70	17	1.50
3~5歳	1	0.09			1	0.09	41~60歳	127	11.55	3	8.11	130	11.43
6~15歳							61~79歳	548	49.82	18	48.65	566	49.78
16~20歳							80歳以上	407	37.00	15	40.54	422	37.12

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	612	55.64	24	64.86	636	55.94
自院の外来からの入院	752	68.36	18	48.65	770	67.72
救急車による搬送	197	17.91	7	18.92	204	17.94
救急医療入院	472	42.91	16	43.24	488	42.92

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
20	3	23	840	27	867	5		5	64	2	66
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7	1	8	46	2	48	95	2	97	23		23

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	25.86		28.76		25.96		25パーセンタイル値	10.00		6.50		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		14.00		17.00	
最大値	274		153		274		75パーセンタイル値	32.00		40.00		32.00	
変動係数	1.06		1.20		1.06		90パーセンタイル値	54.90		74.80		55.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	493	44.82	I743	14	37.84	I702	506	44.50	I10	419	7.08	I10	14	8.38	I10	433	7.11
I743	248	22.55	I702	13	35.14	I743	262	23.04	R02	186	3.14	T828	8	4.79	R02	193	3.17
I709	76	6.91	I724	3	8.11	I709	78	6.86	D649	180	3.04	R02	7	4.19	D649	182	2.99
I742	60	5.45	I709	2	5.41	I742	62	5.45	D509	152	2.57	I48	6	3.59	D509	157	2.58
I720	47	4.27	I742	2	5.41	I720	47	4.13	I48	145	2.45	I702	6	3.59	I48	151	2.48
I724	39	3.55	I731	1	2.70	I724	42	3.69	T818	138	2.33	D509	5	2.99	T818	143	2.35
I749	37	3.36	I740	1	2.70	I749	37	3.25	K210	133	2.25	E785	5	2.99	K210	133	2.19
I731	27	2.45	I745	1	2.70	I731	28	2.46	E119	122	2.06	T818	5	2.99	E119	123	2.02
I738	19	1.73				I738	19	1.67	E785	116	1.96	D62	4	2.40	E785	121	1.99
I721	13	1.18				I721	13	1.14	I209	110	1.86	E112	4	2.40	I209	114	1.87

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6082	301	27.02	K6082	13	30.23	K6082	314	27.14
K6093	100	8.98	K0003	3	6.98	K6093	103	8.90
K0004	44	3.95	K6093	3	6.98	K549	46	3.98
K549	44	3.95	K0011	2	4.65	K0004	44	3.80
K0011	42	3.77	K0911	2	4.65	K0011	44	3.80
K608-3	32	2.87	K196-5	2	4.65	K608-3	34	2.94
K0001	24	2.15	K549	2	4.65	K0001	25	2.16
K0002	22	1.97	K6072	2	4.65	K0002	22	1.90
K1781	21	1.89	K608-3	2	4.65	K6072	22	1.90
K664	21	1.89	K615	2	4.65	K664	22	1.90

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
57	5.18	1	2.70	58	5.10	165	15.00	5	13.51	170	14.95
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
172	15.64	12	32.43	184	16.18	419	38.09	15	40.54	434	38.17

050170xx97x1xx	閉塞性動脈疾患 その他の手術あり 手術・処置等 2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
158	0.02	0.00	7	0.01	0.00	165	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
119	75.32	7	100.00	126	76.36	39	24.68			39	23.64

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	2	1.27			2	1.21
3~5歳							41~60歳	26	16.46			26	15.76
6~15歳							61~79歳	101	63.92	6	85.71	107	64.85
16~20歳							80歳以上	29	18.35	1	14.29	30	18.18

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	80	50.63	4	57.14	84	50.91
自院の外来からの入院	125	79.11	4	57.14	129	78.18
救急車による搬送	15	9.49	1	14.29	16	9.70
救急医療入院	48	30.38	2	28.57	50	30.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	120	6	126	1		1	6	1	7
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			14		14	12		12	2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	38.17		32.43		37.93		25パーセンタイル値	13.75		15.00		14.00	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	26.00		22.00		26.00	
最大値	290		76		290		75パーセンタイル値	45.50		46.00		45.50	
変動係数	1.10		0.77		1.09		90パーセンタイル値	80.50				77.60	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	80	50.63	I702	5	71.43	I702	85	51.52	N180	65	7.01	N180	4	18.18	N180	69	7.27
I743	22	13.92	I709	1	14.29	I743	23	13.94	I10	59	6.36	E112	2	9.09	I10	61	6.43
I709	15	9.49	I743	1	14.29	I709	16	9.70	N189	47	5.07	I10	2	9.09	N189	48	5.06
I749	15	9.49				I749	15	9.09	K210	28	3.02	A419	1	4.55	K210	28	2.95
I724	7	4.43				I724	7	4.24	I209	24	2.59	E119	1	4.55	I209	24	2.53
I721	5	3.16				I721	5	3.03	R02	22	2.37	I208	1	4.55	R02	22	2.32
I738	4	2.53				I738	4	2.42	M6259	21	2.27	I702	1	4.55	M6259	21	2.21
I742	4	2.53				I742	4	2.42	K259	19	2.05	K550	1	4.55	E119	19	2.00
I700	3	1.90				I700	3	1.82	E119	18	1.94	K626	1	4.55	K259	19	2.00
I740	2	1.27				I740	2	1.21	I509	18	1.94	K921	1	4.55	I509	18	1.90

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6093	33	18.86	K6082	3	27.27	K6093	35	18.82
K6082	24	13.71	K6093	2	18.18	K6082	27	14.52
K610-3	19	10.86	K0003	1	9.09	K610-3	19	10.22
K549	11	6.29	K0011	1	9.09	K549	11	5.91
K654	9	5.14	K6072	1	9.09	K654	9	4.84
K6072	7	4.00	K608-3	1	9.09	K6072	8	4.30
K0011	6	3.43	K6234	1	9.09	K0011	7	3.76
K722	6	3.43	K7401	1	9.09	K608-3	6	3.23
K546	5	2.86				K722	6	3.23
K608-3	5	2.86				K546	5	2.69

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18	11.39			18	10.91	146	92.41	7	100.00	153	92.73
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
44	27.85	2	28.57	46	27.88	78	49.37	2	28.57	80	48.48

050170xx99000x	閉塞性動脈疾患 手術なし 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 なし 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
7109	0.81	0.09	519	1.11	0.14	7628	0.82	0.09

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4352	61.22	280	53.95	4632	60.72	2757	38.78	239	46.05	2996	39.28

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.01	1	0.19	2	0.03	21~40歳	163	2.29	20	3.85	183	2.40
3~5歳	2	0.03			2	0.03	41~60歳	797	11.21	48	9.25	845	11.08
6~15歳	10	0.14	1	0.19	11	0.14	61~79歳	3752	52.78	243	46.82	3995	52.37
16~20歳	11	0.15	1	0.19	12	0.16	80歳以上	2373	33.38	205	39.50	2578	33.80

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3665	51.55	220	42.39	3885	50.93
自院の外来からの入院	5358	75.37	357	68.79	5715	74.92
救急車による搬送	638	8.97	32	6.17	670	8.78
救急医療入院	1497	21.06	90	17.34	1587	20.80

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
50	6	56	4341	278	4619	45	8	53	1012	84	1096
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
25	5	30	144	15	159	82	7	89	1410	116	1526

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.82		14.85		12.03		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		10.00		8.00	
最大値	222		209		222		75パーセンタイル値	15.00		19.00		15.00	
変動係数	1.14		1.24		1.15		90パーセンタイル値	25.00		31.00		25.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	4170	58.66	I702	251	48.36	I702	4421	57.96	I10	2635	11.53	I10	125	14.69	I10	2760	11.64
I743	766	10.78	I720	78	15.03	I743	825	10.82	E119	986	4.31	I48	31	3.64	E119	1016	4.28
I709	645	9.07	I709	59	11.37	I709	704	9.23	E785	763	3.34	E119	30	3.53	E785	792	3.34
I720	358	5.04	I743	59	11.37	I720	436	5.72	K210	673	2.94	I693	30	3.53	K210	687	2.90
I749	217	3.05	I749	18	3.47	I749	235	3.08	I48	609	2.66	E785	29	3.41	I48	640	2.70
I731	210	2.95	I731	15	2.89	I731	225	2.95	I209	607	2.66	M4806	18	2.12	I209	622	2.62
I742	174	2.45	I738	10	1.93	I742	182	2.39	K259	482	2.11	E117	17	2.00	K259	491	2.07
I724	112	1.58	I742	8	1.54	I724	118	1.55	N189	466	2.04	E112	16	1.88	N189	478	2.02
I738	86	1.21	I724	6	1.16	I738	96	1.26	G470	463	2.03	I209	15	1.76	G470	467	1.97
I739	73	1.03	I730	3	0.58	I739	76	1.00	K590	460	2.01	I500	15	1.76	K590	467	1.97

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	0.39	4	0.77	32	0.42	649	9.13	27	5.20	676	8.86
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
100	1.41	16	3.08	116	1.52						

050170xx99001x	閉塞性動脈疾患 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1698	0.19	0.02	52	0.11	0.01	1750	0.19	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
960	56.54	33	63.46	993	56.74	738	43.46	19	36.54	757	43.26

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	41	2.41			41	2.34
3~5歳							41~60歳	131	7.71	6	11.54	137	7.83
6~15歳							61~79歳	604	35.57	16	30.77	620	35.43
16~20歳	1	0.06			1	0.06	80歳以上	921	54.24	30	57.69	951	54.34

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	909	53.53	38	73.08	947	54.11
自院の外来からの入院	1099	64.72	27	51.92	1126	64.34
救急車による搬送	286	16.84	5	9.62	291	16.63
救急医療入院	670	39.46	17	32.69	687	39.26

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
13		13	1039	28	1067	11		11	215	6	221

増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
15	3	18	155	8	163	175	6	181	75	1	76

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	22.99		27.69		23.13		25パーセンタイル値	9.00		11.00		9.00	
最小値	2		5		2		50パーセンタイル値	17.00		22.00		17.00	
最大値	181		118		181		75パーセンタイル値	29.00		36.75		29.00	
変動係数	0.94		0.83		0.93		90パーセンタイル値	48.00		54.90		48.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	1104	65.02	I702	26	50.00	I702	1130	64.57	R02	1027	12.63	R02	26	12.44	R02	1053	12.62
I743	241	14.19	I743	18	34.62	I743	259	14.80	I10	481	5.91	I10	17	8.13	I10	498	5.97
I709	128	7.54	I709	5	9.62	I709	133	7.60	L031	191	2.35	J690	8	3.83	L031	193	2.31
I731	61	3.59	I738	2	3.85	I731	61	3.49	E119	185	2.27	E112	6	2.87	E119	187	2.24
I749	46	2.71	I739	1	1.92	I749	46	2.63	K210	164	2.02	J189	6	2.87	I500	166	1.99
I738	35	2.06			I738	37	2.11	I500	162	1.99	J960	6	2.87	K210	166	1.99	
I739	16	0.94			I739	17	0.97	I48	157	1.93	L89	6	2.87	I48	162	1.94	
I742	15	0.88			I742	15	0.86	M6259	151	1.86	I48	5	2.39	M6259	154	1.85	
I740	13	0.77			I740	13	0.74	I209	141	1.73	I509	5	2.39	I209	142	1.70	
I745	8	0.47			I745	8	0.46	I693	135	1.66	F03	4	1.91	I693	138	1.65	

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
45	2.65	3	5.77	48	2.74	208	12.25	9	17.31	217	12.40

中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
134	7.89	7	13.46	141	8.06						

050170xx9901xx	閉塞性動脈疾患 手術なし 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
163	0.02	0.00	11	0.02	0.00	174	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
118	72.39	10	90.91	128	73.56	45	27.61	1	9.09	46	26.44

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	1	0.61			1	0.57
3~5歳							41~60歳	23	14.11	1	9.09	24	13.79
6~15歳							61~79歳	106	65.03	8	72.73	114	65.52
16~20歳							80歳以上	33	20.25	2	18.18	35	20.11

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	75	46.01	5	45.45	80	45.98
自院の外来からの入院	135	82.82	9	81.82	144	82.76
救急車による搬送	11	6.75	1	9.09	12	6.90
救急医療入院	33	20.25	2	18.18	35	20.11

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	110	5	115				21	4	25
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	5		5	6		6	18	2	20

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.76		25.64		21.07		25パーセントイル値	5.00		3.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	15.00		7.00		14.50	
最大値	122		81		122		75パーセントイル値	31.00		54.00		31.25	
変動係数	1.01		1.18		1.03		90パーセントイル値	46.60		77.20		52.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	110	67.48	I702	10	90.91	I702	120	68.97	N180	62	8.74	E112	4	11.11	N180	63	8.46
I709	22	13.50	I709	1	9.09	I709	23	13.22	I10	50	7.05	I10	4	11.11	I10	54	7.25
I743	14	8.59				I743	14	8.05	N189	41	5.78	N189	3	8.33	N189	44	5.91
I749	8	4.91				I749	8	4.60	K210	26	3.67	D638	2	5.56	K210	26	3.49
I748	4	2.45				I748	4	2.30	E780	25	3.53	F069	2	5.56	E780	25	3.36
I738	3	1.84				I738	3	1.72	R02	23	3.24	G218	2	5.56	R02	24	3.22
I700	1	0.61				I700	1	0.57	I209	19	2.68	I731	2	5.56	I209	19	2.55
I724	1	0.61				I724	1	0.57	E785	18	2.54	A09	1	2.78	E785	18	2.42
									L984	15	2.12	A419	1	2.78	E112	15	2.01
									E116	13	1.83	G301	1	2.78	L984	15	2.01

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	2.45			4	2.30	122	74.85	9	81.82	131	75.29
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13	7.98	2	18.18	15	8.62						

050170xx9910xx	閉塞性動脈疾患 手術なし 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
5771	0.66	0.07	157	0.33	0.04	5928	0.64	0.07

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4278	74.13	115	73.25	4393	74.11	1493	25.87	42	26.75	1535	25.89

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳							21～40歳	35	0.61			35	0.59
3～5歳							41～60歳	544	9.43	12	7.64	556	9.38
6～15歳							61～79歳	3986	69.07	116	73.89	4102	69.20
16～20歳	1	0.02			1	0.02	80歳以上	1205	20.88	29	18.47	1234	20.82

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2915	50.51	97	61.78	3012	50.81
自院の外来からの入院	5047	87.45	108	68.79	5155	86.96
救急車による搬送	46	0.80	5	3.18	51	0.86
救急医療入院	166	2.88	9	5.73	175	2.95

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
24	2	26	1044	38	1082	4	4	8	780	17	797
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	3		3	5		5	3909	100	4009

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	4.35		4.82		4.36	25パーセンタイル値	2.00		3.00		2.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00
最大値	121		34		121	75パーセンタイル値	3.00		5.00		3.00
変動係数	1.35		0.98		1.34	90パーセンタイル値	7.00		9.20		7.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	4879	84.54	I702	125	79.62	I702	5004	84.41	I10	2578	14.65	I10	54	18.88	I10	2632	14.72
I709	539	9.34	I709	20	12.74	I709	559	9.43	I208	1438	8.17	I208	30	10.49	I208	1468	8.21
I743	163	2.82	I700	5	3.18	I743	166	2.80	I209	1314	7.47	E119	25	8.74	I209	1325	7.41
I700	39	0.68	I743	3	1.91	I700	44	0.74	E119	1207	6.86	E785	21	7.34	E119	1232	6.89
I708	34	0.59	I731	2	1.27	I708	34	0.57	E785	1075	6.11	I48	12	4.20	E785	1096	6.13
I731	31	0.54	I721	1	0.64	I731	33	0.56	E780	638	3.63	I209	11	3.85	E780	645	3.61
I740	21	0.36	I739	1	0.64	I740	21	0.35	K210	562	3.19	I252	8	2.80	K210	565	3.16
I745	16	0.28			I745	16	0.27	N180	556	3.16	E780	7	2.45	N180	563	3.15	
I742	12	0.21			I742	12	0.20	N189	408	2.32	I251	7	2.45	N189	414	2.32	
I724	11	0.19			I724	11	0.19	I252	353	2.01	N180	7	2.45	I252	361	2.02	

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.07	1	0.64	5	0.08	780	13.52	11	7.01	791	13.34
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.10	1	0.64	7	0.12						

050170xx9911xx	閉塞性動脈疾患 手術なし 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 1 あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
43	0.00	0.00	4	0.01	0.00	47	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
33	76.74	2	50.00	35	74.47	10	23.26	2	50.00	12	25.53

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳						
3~5 歳							41~60 歳	6	13.95			6	12.77
6~15 歳							61~79 歳	31	72.09	2	50.00	33	70.21
16~20 歳							80 歳以上	6	13.95	2	50.00	8	17.02

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	24	55.81	2	50.00	26	55.32
自院の外来からの入院	35	81.40	4	100.00	39	82.98
救急車による搬送	1	2.33			1	2.13
救急医療入院	3	6.98			3	6.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	22		22				2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									18	4	22

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	11.79	2.25	10.98	25 パーセントイル値	3.00	2.00	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	4.00	2.00	4.00
最大値	110	3	110	75 パーセントイル値	10.00	2.75	8.00
変動係数	1.76	0.22	1.82	90 パーセントイル値	46.40		38.80

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I702	36	83.72	I702	4	100.00	I702	40	85.11	N180	24	14.12	E112	2	15.38	N180	26	14.21
I709	6	13.95				I709	6	12.77	I10	14	8.24	N180	2	15.38	I10	15	8.20
I743	1	2.33				I743	1	2.13	I209	12	7.06	I10	1	7.69	I209	12	6.56
									N189	12	7.06	I200	1	7.69	N189	12	6.56
									I208	10	5.88	I252	1	7.69	I208	10	5.46
									E780	7	4.12	I256	1	7.69	E780	7	3.83
									I200	6	3.53	I447	1	7.69	I200	7	3.83
									K210	6	3.53	J439	1	7.69	E112	6	3.28
									I500	5	2.94	J961	1	7.69	K210	6	3.28
									R02	5	2.94	M0699	1	7.69	I252	5	2.73

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸					人工腎臓						
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						42	97.67	4	100.00	46	97.87
中心静脈注射					輸血						
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

050180xx01xx0x	静脈・リンパ管疾患 下肢静脈瘤手術等 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
17382	1.98	0.21	863	1.84	0.23	18245	1.97	0.21

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6795	39.09	308	35.69	7103	38.93	10587	60.91	555	64.31	11142	61.07

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	651	3.75	38	4.40	689	3.78
3~5歳							41~60歳	4757	27.37	233	27.00	4990	27.35
6~15歳	6	0.03			6	0.03	61~79歳	11114	63.94	538	62.34	11652	63.86
16~20歳	20	0.12	1	0.12	21	0.12	80歳以上	834	4.80	53	6.14	887	4.86

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	7099	40.84	359	41.60	7458	40.88
自院の外来からの入院	15698	90.31	739	85.63	16437	90.09
救急車による搬送	18	0.10	1	0.12	19	0.10
救急医療入院	52	0.30	6	0.70	58	0.32

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
986	21	1007	16298	830	17128	15	10	25	20	1	21
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									63	1	64

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	4.49		5.53		4.54		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最大値	116		37		116		75パーセンタイル値	5.00		7.00		5.00	
変動係数	0.81		0.65		0.81		90パーセンタイル値	8.00		10.00		8.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I839	15385	88.51	I839	666	77.17	I839	16051	87.97	I10	1845	10.66	I10	97	20.17	I10	1942	10.91
I831	1331	7.66	I831	104	12.05	I831	1435	7.87	T888	994	5.74	E785	36	7.48	T888	1000	5.62
I830	530	3.05	I830	84	9.73	I830	614	3.37	E119	792	4.57	E119	25	5.20	E119	817	4.59
I832	59	0.34	I832	6	0.70	I832	65	0.36	E785	695	4.01	I48	15	3.12	E785	731	4.11
I803	38	0.22	I803	2	0.23	I803	40	0.22	K297	541	3.12	R104	11	2.29	K297	545	3.06
I802	16	0.09	I800	1	0.12	I802	16	0.09	M5456	471	2.72	E780	10	2.08	M5456	477	2.68
I868	11	0.06				I868	11	0.06	G470	460	2.66	I831	10	2.08	G470	469	2.64
I872	3	0.02				I872	3	0.02	K259	418	2.41	K590	10	2.08	K259	423	2.38
I809	2	0.01				I800	2	0.01	R529	408	2.36	G470	9	1.87	R529	409	2.30
I829	2	0.01				I809	2	0.01	K590	373	2.15	E86	8	1.66	K590	383	2.15

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6171	17190	73.28	K6171	888	73.51	K6171	18078	73.29
K6173	2782	11.86	K617-2	167	13.82	K6173	2895	11.74
K617-2	1846	7.87	K6173	113	9.35	K617-2	2013	8.16
K6172	809	3.45	K6172	15	1.24	K6172	824	3.34
K006-44	585	2.49	K006-44	9	0.75	K006-44	594	2.41
K617-3	28	0.12	K0063	4	0.33	K0061	29	0.12
K0061	26	0.11	K0061	3	0.25	K617-3	29	0.12
K6335	20	0.09	K0051	2	0.17	K6335	21	0.09
K0062	15	0.06	K006-31	1	0.08	K0062	15	0.06
K0021	13	0.06	K006-41	1	0.08	K0063	14	0.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.05			9	0.05	7	0.04	2	0.23	9	0.05
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
17	0.10			17	0.09	10	0.06	1	0.12	11	0.06

050180xx01xx1x	静脈・リンパ管疾患 下肢静脈瘤手術等 副傷病あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
462	0.05	0.01	10	0.02	0.00	472	0.05	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
204	44.16	6	60.00	210	44.49	258	55.84	4	40.00	262	55.51

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	5	1.08			5	1.06
3~5 歳							41~60 歳	78	16.88	1	10.00	79	16.74
6~15 歳							61~79 歳	326	70.56	9	90.00	335	70.97
16~20 歳							80 歳以上	53	11.47			53	11.23

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	180	38.96	5	50.00	185	39.19
自院の外来からの入院	432	93.51	9	90.00	441	93.43
救急車による搬送	2	0.43			2	0.42
救急医療入院	4	0.87			4	0.85

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
13		13	444	10	454				2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	6.11	4.10	6.07	25 パーセンタイル値	3.00	2.00	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	4.00	3.00	4.00
最大値	42	16	42	75 パーセンタイル値	8.00	3.25	8.00
変動係数	0.81	1.03	0.81	90 パーセンタイル値	13.00	14.80	13.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I839	339	73.38	I839	7	70.00	I839	346	73.31	I500	241	16.44	I509	8	32.00	I500	243	16.30
I831	93	20.13	I831	2	20.00	I831	95	20.13	I509	188	12.82	I10	2	8.00	I509	196	13.15
I830	24	5.19	I830	1	10.00	I830	25	5.30	I10	149	10.16	I48	2	8.00	I10	151	10.13
I802	3	0.65				I802	3	0.64	E872	53	3.62	I500	2	8.00	E872	53	3.55
I803	2	0.43				I803	2	0.42	I48	40	2.73	E117	1	4.00	I48	42	2.82
I832	1	0.22				I832	1	0.21	E116	37	2.52	E119	1	4.00	E116	37	2.48
									E785	34	2.32	E785	1	4.00	E785	35	2.35
									E119	32	2.18	I493	1	4.00	E119	33	2.21
									K590	30	2.05	I495	1	4.00	K590	30	2.01
									I269	29	1.98	I731	1	4.00	I269	29	1.95

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K6171	450	73.77	K6171	7	53.85	K6171	457	73.35
K6173	76	12.46	K6173	4	30.77	K6173	80	12.84
K617-2	57	9.34	K617-2	2	15.38	K617-2	59	9.47
K6172	13	2.13				K6172	13	2.09
K006-44	8	1.31				K006-44	8	1.28
K0004	2	0.33				K0004	2	0.32
K0011	1	0.16				K0011	1	0.16
K0061	1	0.16				K0061	1	0.16
K0062	1	0.16				K0062	1	0.16
K0301	1	0.16				K0301	1	0.16

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.22			1	0.21
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.22			1	0.21	2	0.43			2	0.42

050180xx97xxxx	静脈・リンパ管疾患 その他の手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2166	0.25	0.03	86	0.18	0.02	2252	0.24	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
897	41.41	40	46.51	937	41.61	1269	58.59	46	53.49	1315	58.39

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	144	6.65	4	4.65	148	6.57
3~5 歳							41~60 歳	446	20.59	15	17.44	461	20.47
6~15 歳	8	0.37			8	0.36	61~79 歳	1048	48.38	40	46.51	1088	48.31
16~20 歳	2	0.09	1	1.16	3	0.13	80 歳以上	518	23.92	26	30.23	544	24.16

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1145	52.86	55	63.95	1200	53.29
自院の外来からの入院	1369	63.20	49	56.98	1418	62.97
救急車による搬送	255	11.77	10	11.63	265	11.77
救急医療入院	1113	51.39	38	44.19	1151	51.11

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
27		27	1963	77	2040	12	1	13	80	4	84
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4	27	2	29	30	1	31	23	1	24

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	20.32		21.07		20.35		25 パーセンタイル値	10.00		9.75		10.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	17.00		16.00		17.00	
最大値	199		124		199		75 パーセンタイル値	26.00		24.25		26.00	
変動係数	0.85		0.94		0.85		90 パーセンタイル値	40.00		42.00		40.70	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I802	1579	72.90	I802	64	74.42	I802	1643	72.96	I10	596	7.51	I269	14	8.14	I10	609	7.51
I803	226	10.43	I803	11	12.79	I803	237	10.52	I269	407	5.13	I10	13	7.56	I269	421	5.19
I868	66	3.05	I801	4	4.65	I868	67	2.98	K210	298	3.76	K210	5	2.91	K210	303	3.74
I839	61	2.82	I830	2	2.33	I839	63	2.80	K590	234	2.95	E785	4	2.33	K590	236	2.91
I801	47	2.17	I839	2	2.33	I801	51	2.26	K259	185	2.33	I509	4	2.33	K259	188	2.32
I828	41	1.89	I821	1	1.16	I828	41	1.82	E119	176	2.22	N390	4	2.33	E119	179	2.21
I829	38	1.75	I829	1	1.16	I829	39	1.73	G470	171	2.16	D649	3	1.74	G470	173	2.13
I830	36	1.66	I868	1	1.16	I830	38	1.69	E785	166	2.09	E119	3	1.74	E785	170	2.10
I831	30	1.39			I831	30	1.33	M6259	162	2.04	I48	3	1.74	M6259	162	2.00	
I878	20	0.92			I878	20	0.89	D509	142	1.79	J189	3	1.74	D509	144	1.78	

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K620	1485	53.47	K620	54	54.55	K620	1539	53.51
K616	202	7.27	K6192	15	15.15	K6192	210	7.30
K6192	195	7.02	K0004	4	4.04	K616	204	7.09
K0004	55	1.98	K6072	3	3.03	K0004	59	2.05
K0001	45	1.62	K533-2	2	2.02	K0001	46	1.60
K877	39	1.40	K615	2	2.02	K877	40	1.39
K0011	36	1.30	K616	2	2.02	K0011	37	1.29
K8881	36	1.30	K0001	1	1.01	K8881	37	1.29
K615	33	1.19	K0005	1	1.01	K615	35	1.22
K654	33	1.19	K0011	1	1.01	K654	34	1.18

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
26	1.20	1	1.16	27	1.20	56	2.59	2	2.33	58	2.58
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
123	5.68	5	5.81	128	5.68	381	17.59	11	12.79	392	17.41

050180xx99xxxx	静脈・リンパ管疾患 手術なし						
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983		

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体									
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)							
5619	0.64	0.07	254	0.54	0.07	5873	0.63	0.07							
性別															
男性					女性										
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%				
2182	38.83	95	37.40	2277	38.77	3437	61.17	159	62.60	3596	61.23				
年齢分布															
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%		
0~2 歳	3	0.05			3	0.05	21~40 歳	502	8.93	11	4.33	513	8.73		
3~5 歳	1	0.02			1	0.02	41~60 歳	976	17.37	35	13.78	1011	17.21		
6~15 歳	8	0.14			8	0.14	61~79 歳	2460	43.78	112	44.09	2572	43.79		
16~20 歳	19	0.34	2	0.79	21	0.36	80 歳以上	1650	29.36	94	37.01	1744	29.70		
入院経路															
	DPC 参加病院				DPC 準備病院				全体						
	件数		%		件数		%		件数		%				
他院よりの紹介	2792		49.69		114		44.88		2906		49.48				
自院の外来からの入院	3764		66.99		157		61.81		3921		66.76				
救急車による搬送	461		8.20		23		9.06		484		8.24				
救急医療入院	2305		41.02		87		34.25		2392		40.73				
退院時転帰															
治癒			軽快			寛解			不変						
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体				
106	6	112	5047	223	5270	23	2	25	282	11	293				
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他						
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体				
4	1	5	10		10	17	3	20	130	8	138				
在院日数															
在院日数集計値		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値		15.87		15.39		15.85		25 パーセンタイル値		8.00		8.00		8.00	
最小値		2		2		2		50 パーセンタイル値		13.00		12.00		13.00	
最大値		208		80		208		75 パーセンタイル値		19.00		19.00		19.00	
変動係数		0.85		0.80		0.85		90 パーセンタイル値		29.00		28.50		29.00	
医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10									
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%				
I802	3825	68.07	I802	164	64.57	I802	3989	67.92	I10	1733	9.64				
I803	870	15.48	I803	57	22.44	I803	927	15.78	I10	55	12.50				
I831	264	4.70	I831	9	3.54	I831	273	4.65	E119	14	3.18				
I830	121	2.15	I839	8	3.15	I830	126	2.15	E119	545	3.03				
I829	109	1.94	I830	5	1.97	I839	111	1.89	E785	14	3.18				
I839	103	1.83	I800	2	0.79	I829	110	1.87	E785	467	2.60				
I809	85	1.51	I801	2	0.79	I809	85	1.45	L031	11	2.50				
I801	72	1.28	I868	2	0.79	I801	74	1.26	K590	9	2.05				
I828	59	1.05	I872	2	0.79	I828	60	1.02	K259	461	2.56				
I832	34	0.61	I808	1	0.39	I832	34	0.58	K590	9	2.05				
									G470	427	2.38				
									F03	8	1.82				
									G470	431	2.34				
									M6259	391	2.12				
									I269	8	1.82				
									I269	377	2.05				
									I48	8	1.82				
									I509	7	1.59				
									I509	280	1.52				
手術															
DPC 参加病院				DPC 準備病院				全体							
K コード	件数		%		K コード	件数		%		K コード	件数		%		
主要処置等															
人工呼吸						人工腎臓									
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%				
8	0.14			8	0.14	43	0.77			43	0.73				
中心静脈注射						輸血									
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%				
50	0.89	4	1.57	54	0.92										

050190xx97x0xx	肺塞栓症 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1748	0.20	0.02	33	0.07	0.01	1781	0.19	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
740	42.33	9	27.27	749	42.06	1008	57.67	24	72.73	1032	57.94

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.06			1	0.06	21~40歳	110	6.29			110	6.18
3~5歳							41~60歳	393	22.48	12	36.36	405	22.74
6~15歳	1	0.06			1	0.06	61~79歳	814	46.57	11	33.33	825	46.32
16~20歳	4	0.23			4	0.22	80歳以上	425	24.31	10	30.30	435	24.42

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	858	49.08	18	54.55	876	49.19
自院の外来からの入院	975	55.78	16	48.48	991	55.64
救急車による搬送	488	27.92	11	33.33	499	28.02
救急医療入院	1231	70.42	16	48.48	1247	70.02

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
24		24	1551	30	1581	5		5	43	1	44
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	61	2	63	44		44	15		15

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	23.74		24.61		23.76		25パーセンタイル値	13.00		11.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	19.00		17.00		19.00	
最大値	169		93		169		75パーセンタイル値	29.00		31.00		29.00	
変動係数	0.83		0.90		0.83		90パーセンタイル値	45.00		67.40		45.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I269	1518	86.84	I269	29	87.88	I269	1547	86.86	I802	865	11.45	I10	13	11.30	I802	873	11.38
I822	129	7.38	I822	3	9.09	I822	132	7.41	I10	534	7.07	I802	8	6.96	I10	547	7.13
I260	92	5.26	I260	1	3.03	I260	93	5.22	K210	325	4.30	I509	5	4.35	K210	327	4.26
T791	9	0.51				T791	9	0.51	K259	185	2.45	E119	4	3.48	K259	186	2.43
									K590	178	2.36	D509	3	2.61	K590	179	2.33
									E119	169	2.24	I803	3	2.61	E119	173	2.26
									M6259	164	2.17	E039	2	1.74	M6259	165	2.15
									I269	149	1.97	E86	2	1.74	I269	149	1.94
									E785	144	1.91	I209	2	1.74	E785	144	1.88
									G470	138	1.83	I801	2	1.74	G470	138	1.80

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K620	1437	65.71	K620	27	56.25	K620	1464	65.50
K6192	107	4.89	K0012	2	4.17	K6192	108	4.83
K616	70	3.20	K592	2	4.17	K616	70	3.13
K0004	41	1.87	K6011	2	4.17	K0004	41	1.83
K0461	31	1.42	K6082	2	4.17	K0461	31	1.39
K0001	23	1.05	K0001	1	2.08	K592	25	1.12
K592	23	1.05	K0002	1	2.08	K0001	24	1.07
K654	22	1.01	K0462	1	2.08	K6011	22	0.98
K6011	20	0.91	K0591	1	2.08	K654	22	0.98
K8881	18	0.82	K0842	1	2.08	K8881	18	0.81

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
111	6.35	4	12.12	115	6.46	7	0.40			7	0.39
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
196	11.21	6	18.18	202	11.34	320	18.31	6	18.18	326	18.30

050190xx97x2xx	肺塞栓症 手術あり 手術・処置等 2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
445	0.05	0.01	14	0.03	0.00	459	0.05	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
201	45.17	6	42.86	207	45.10	244	54.83	8	57.14	252	54.90

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	25	5.62			25	5.45
3~5歳							41~60歳	88	19.78	5	35.71	93	20.26
6~15歳	1	0.22			1	0.22	61~79歳	237	53.26	6	42.86	243	52.94
16~20歳	2	0.45			2	0.44	80歳以上	92	20.67	3	21.43	95	20.70

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	231	51.91	6	42.86	237	51.63
自院の外来からの入院	248	55.73	9	64.29	257	55.99
救急車による搬送	151	33.93	2	14.29	153	33.33
救急医療入院	312	70.11	7	50.00	319	69.50

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	409	13	422	1		1	13		13
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			11	1	12	2		2	3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	30.47	29.71	30.45	25パーセンタイル値	17.00	14.75	17.00
最小値	3	13	3	50パーセンタイル値	23.00	20.50	23.00
最大値	224	120	224	75パーセンタイル値	36.00	33.50	36.00
変動係数	0.72	0.94	0.73	90パーセンタイル値	58.40	81.50	58.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I269	402	90.34	I269	14	100.00	I269	416	90.63	I802	204	9.60	I802	9	29.03	I802	213	9.88
I260	27	6.07				I260	27	5.88	I10	152	7.16	E785	3	9.68	I10	155	7.19
I822	14	3.15				I822	14	3.05	K210	93	4.38	I10	3	9.68	K210	93	4.32
T791	2	0.45				T791	2	0.44	E785	59	2.78	D649	2	6.45	E785	62	2.88
									I269	54	2.54	E119	2	6.45	I269	54	2.51
									I500	52	2.45	C182	1	3.23	I500	52	2.41
									E119	49	2.31	D259	1	3.23	E119	51	2.37
									K259	42	1.98	D508	1	3.23	K259	42	1.95
									I803	39	1.84	I803	1	3.23	I803	40	1.86
									K590	38	1.79	I839	1	3.23	K590	38	1.76

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K620	349	59.05	K620	12	80.00	K620	361	59.57
K6192	51	8.63	K0811	1	6.67	K6192	51	8.42
K616	21	3.55	K6082	1	6.67	K616	21	3.47
K592	19	3.21	K617-2	1	6.67	K592	19	3.14
K6011	15	2.54				K6011	15	2.48
K0004	13	2.20				K0004	13	2.15
K654	11	1.86				K654	11	1.82
K0001	7	1.18				K0001	7	1.16
K877	5	0.85				K0811	5	0.83
K0461	4	0.68				K877	5	0.83

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
34	7.64	1	7.14	35	7.63	4	0.90			4	0.87
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
58	13.03	2	14.29	60	13.07	98	22.02	3	21.43	101	22.00

050190xx97x3xx	肺塞栓症 手術あり 手術・処置等 2 3あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
400	0.05	0.00	18	0.04	0.00	418	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
186	46.50	8	44.44	194	46.41	214	53.50	10	55.56	224	53.59

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	43	10.75	2	11.11	45	10.77
3~5 歳							41~60 歳	113	28.25	6	33.33	119	28.47
6~15 歳	1	0.25			1	0.24	61~79 歳	186	46.50	9	50.00	195	46.65
16~20 歳	2	0.50			2	0.48	80 歳以上	55	13.75	1	5.56	56	13.40

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	204	51.00	9	50.00	213	50.96
自院の外来からの入院	167	41.75	6	33.33	173	41.39
救急車による搬送	174	43.50	9	50.00	183	43.78
救急医療入院	342	85.50	16	88.89	358	85.65

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	374	17	391				3		3
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			14	1	15	6		6			

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	24.25	19.61	24.05	25 パーセントイル値	16.00	13.00	16.00
最小値	2	9	2	50 パーセントイル値	21.00	17.00	20.00
最大値	118	49	118	75 パーセントイル値	30.00	20.00	29.00
変動係数	0.58	0.53	0.58	90 パーセントイル値	39.00	41.80	39.10

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I269	364	91.00	I269	16	88.89	I269	380	90.91	I802	188	10.82	I802	7	20.59	I802	195	11.01
I260	24	6.00	I260	2	11.11	I260	26	6.22	I10	146	8.41	I509	3	8.82	I10	148	8.36
I822	12	3.00				I822	12	2.87	K210	102	5.87	E780	2	5.88	K210	103	5.82
									E785	60	3.45	G408	2	5.88	E785	60	3.39
									E119	46	2.65	I10	2	5.88	E119	47	2.65
									G470	46	2.65	E119	1	2.94	G470	46	2.60
									I500	42	2.42	F209	1	2.94	I500	42	2.37
									K259	39	2.25	F329	1	2.94	K259	40	2.26
									K590	38	2.19	I270	1	2.94	K590	38	2.15
									I803	30	1.73	I639	1	2.94	I803	31	1.75

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K620	330	66.67	K620	10	43.48	K620	340	65.64
K6192	35	7.07	K6082	6	26.09	K6192	39	7.53
K616	22	4.44	K6192	4	17.39	K616	22	4.25
K0001	12	2.42	K592	1	4.35	K0001	12	2.32
K0004	9	1.82	K672-2	1	4.35	K6082	11	2.12
K592	7	1.41	K681	1	4.35	K0004	9	1.74
K0461	5	1.01				K592	8	1.54
K6082	5	1.01				K0461	5	0.97
K386	4	0.81				K386	4	0.77
K550	4	0.81				K550	4	0.77

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
54	13.50	2	11.11	56	13.40	1	0.25			1	0.24
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
64	16.00	1	5.56	65	15.55	64	16.00	1	5.56	65	15.55

050190xx99x0xx	肺塞栓症 手術なし 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体							
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)					
3473	0.40	0.04	110	0.23	0.03	3583	0.39	0.04					
性別													
男性					女性								
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体				
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%				
1366	39.33	36	32.73	1402	39.13	2107	60.67	74	67.27	2181	60.87		
年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	186	5.36	2	1.82	188	5.25
3~5歳							41~60歳	661	19.03	21	19.09	682	19.03
6~15歳	2	0.06			2	0.06	61~79歳	1585	45.64	50	45.45	1635	45.63
16~20歳	6	0.17			6	0.17	80歳以上	1033	29.74	37	33.64	1070	29.86
入院経路													
	DPC 参加病院				DPC 準備病院				全体				
	件数		%		件数		%		件数		%		
他院よりの紹介	1589		45.75		40		36.36		1629		45.46		
自院の外来からの入院	1888		54.36		58		52.73		1946		54.31		
救急車による搬送	1118		32.19		39		35.45		1157		32.29		
救急医療入院	2436		70.14		57		51.82		2493		69.58		
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体		
56	1	57	2886	83	2969	16	16	145	8	153			
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他				
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体		
13		13	178	15	193	59	59	120	3	123			
在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		
平均値	18.06		17.05		18.03	25パーセンタイル値	9.00		6.75		9.00		
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	15.00		13.00		15.00		
最大値	184		65		184	75パーセンタイル値	22.00		22.25		22.00		
変動係数	0.85		0.83		0.85	90パーセンタイル値	33.00		37.90		33.00		
医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10							
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
I269	3098	89.20	I269	100	90.91	I269	3198	89.25	I10	1075	8.17		
I260	243	7.00	I260	8	7.27	I260	251	7.01	I802	913	6.94		
I822	115	3.31	I822	2	1.82	I822	117	3.27	K210	542	4.12		
T791	15	0.43				T791	15	0.42	E119	8	3.13		
T790	2	0.06				T790	2	0.06	K590	342	2.60		
									I500	7	2.73		
									E785	340	2.59		
									K210	7	2.73		
									K590	344	2.57		
									I500	335	2.55		
									I509	6	2.34		
									I803	6	2.34		
									I509	324	2.42		
									K259	317	2.41		
									J960	6	2.34		
									E119	322	2.40		
									E785	5	1.95		
									K259	317	2.36		
									M6259	309	2.35		
									M6259	5	1.95		
									M6259	314	2.34		
手術													
DPC 参加病院				DPC 準備病院				全体					
Kコード	件数	%		Kコード	件数	%		Kコード	件数	%			
主要処置等													
人工呼吸						人工腎臓							
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
112	3.22	5	4.55	117	3.27	10	0.29	1	0.91	11	0.31		
中心静脈注射						輸血							
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
125	3.60	9	8.18	134	3.74								

050190xx99x2xx	肺塞栓症 手術なし 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1183	0.13	0.01	26	0.06	0.01	1209	0.13	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
417	35.25	8	30.77	425	35.15	766	64.75	18	69.23	784	64.85

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳							21～40 歳	67	5.66	1	3.85	68	5.62
3～5 歳							41～60 歳	240	20.29	2	7.69	242	20.02
6～15 歳	1	0.08			1	0.08	61～79 歳	557	47.08	15	57.69	572	47.31
16～20 歳	3	0.25			3	0.25	80 歳以上	315	26.63	8	30.77	323	26.72

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	614	51.90	14	53.85	628	51.94
自院の外来からの入院	636	53.76	10	38.46	646	53.43
救急車による搬送	333	28.15	7	26.92	340	28.12
救急医療入院	761	64.33	10	38.46	771	63.77

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
24		24	1009	20	1029	7		7	42	1	43
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	22	1	23	9		9	67	4	71

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	20.39	16.31	20.31	25 パーセンタイル値	12.00	6.75	12.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	18.00	12.50	17.00
最大値	130	69	130	75 パーセンタイル値	25.00	20.25	25.00
変動係数	0.67	0.94	0.68	90 パーセンタイル値	34.00	41.10	34.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I269	1095	92.56	I269	24	92.31	I269	1119	92.56	I10	418	8.90	I10	7	13.21	I10	425	8.95
I260	72	6.09	I260	1	3.85	I260	73	6.04	I802	298	6.35	I802	4	7.55	I802	302	6.36
I822	13	1.10	I822	1	3.85	I822	14	1.16	K210	221	4.71	I270	3	5.66	K210	221	4.65
T791	3	0.25				T791	3	0.25	E785	149	3.17	E119	2	3.77	E785	150	3.16
									I509	130	2.77	I350	2	3.77	I509	131	2.76
									G470	127	2.71	B371	1	1.89	G470	127	2.67
									I500	125	2.66	C795	1	1.89	I500	126	2.65
									K259	119	2.53	D509	1	1.89	K259	119	2.51
									I270	109	2.32	D591	1	1.89	I270	112	2.36
									E119	104	2.22	E785	1	1.89	E119	106	2.23

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	1.78			21	1.74	4	0.34			4	0.33
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
39	3.30	1	3.85	40	3.31						

050190xx99x3xx	肺塞栓症 手術なし 手術・処置等 2 3あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
359	0.04	0.00	17	0.04	0.00	376	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
147	40.95	8	47.06	155	41.22	212	59.05	9	52.94	221	58.78

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	29	8.08	2	11.76	31	8.24
3~5歳							41~60歳	99	27.58	2	11.76	101	26.86
6~15歳							61~79歳	182	50.70	11	64.71	193	51.33
16~20歳	1	0.28			1	0.27	80歳以上	48	13.37	2	11.76	50	13.30

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	134	37.33	12	70.59	146	38.83
自院の外来からの入院	142	39.55	8	47.06	150	39.89
救急車による搬送	171	47.63	8	47.06	179	47.61
救急医療入院	312	86.91	11	64.71	323	85.90

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8		8	306	17	323	1		1	5		5
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	29		29	5		5	3		3

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	20.53		16.94		20.37	25パーセンタイル値	13.00		8.00		13.00
最小値	2		3		2	50パーセンタイル値	18.00		15.00		18.00
最大値	100		33		100	75パーセンタイル値	24.00		25.00		24.00
変動係数	0.65		0.53		0.65	90パーセンタイル値	35.00		28.20		34.30

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I269	316	88.02	I269	17	100.00	I269	333	88.56	I10	122	8.62	I802	11	31.43	I10	125	8.61
I260	42	11.70				I260	42	11.17	I802	105	7.42	I10	3	8.57	I802	116	7.99
I822	1	0.28				I822	1	0.27	K210	76	5.37	J960	3	8.57	K210	77	5.31
									I500	51	3.60	M6259	2	5.71	I500	51	3.51
									K259	48	3.39	C530	1	2.86	J960	48	3.31
									E785	46	3.25	C780	1	2.86	K259	48	3.31
									J960	45	3.18	C793	1	2.86	E785	46	3.17
									G470	44	3.11	D70	1	2.86	G470	44	3.03
									E119	41	2.90	E119	1	2.86	E119	42	2.89
									K590	40	2.82	F329	1	2.86	K590	41	2.83

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
45	12.53	2	11.76	47	12.50	1	0.28			1	0.27
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
36	10.03	3	17.65	39	10.37						

050200xx97xxxx	循環器疾患（その他） 手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2107	0.24	0.03	59	0.13	0.02	2166	0.23	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1362	64.64	45	76.27	1407	64.96	745	35.36	14	23.73	759	35.04

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	3	0.14			3	0.14	21~40 歳	114	5.41	2	3.39	116	5.36
3~5 歳	1	0.05			1	0.05	41~60 歳	476	22.59	9	15.25	485	22.39
6~15 歳	14	0.66			14	0.65	61~79 歳	1196	56.76	38	64.41	1234	56.97
16~20 歳	11	0.52	1	1.69	12	0.55	80 歳以上	292	13.86	9	15.25	301	13.90

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1071	50.83	31	52.54	1102	50.88
自院の外来からの入院	1686	80.02	47	79.66	1733	80.01
救急車による搬送	222	10.54	7	11.86	229	10.57
救急医療入院	384	18.22	11	18.64	395	18.24

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
86		86	1920	58	1978	4		4	41		41
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	16	1	17	15		15	22		22

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	12.78		15.00		12.84		25 パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	7.00		9.00		8.00	
最大値	217		155		217		75 パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
変動係数	1.28		1.47		1.29		90 パーセンタイル値	27.00		31.00		28.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I728	839	39.82	I771	28	47.46	I728	851	39.29	I10	667	9.63	I10	17	10.69	I10	684	9.66
I771	754	35.79	I728	12	20.34	I771	782	36.10	E119	258	3.73	E119	6	3.77	E119	264	3.73
I770	345	16.37	I770	5	8.47	I770	350	16.16	E785	208	3.00	I509	5	3.14	E785	210	2.96
I951	55	2.61	I951	4	6.78	I951	59	2.72	I702	187	2.70	I693	5	3.14	I702	189	2.67
I772	47	2.23	I772	2	3.39	I772	49	2.26	K210	181	2.61	I709	5	3.14	K210	182	2.57
I778	19	0.90	I778	2	3.39	I778	21	0.97	K259	176	2.54	K590	5	3.14	K259	177	2.50
I959	14	0.66	I959	2	3.39	I959	16	0.74	I209	159	2.30	D65	4	2.52	I209	161	2.27
I971	14	0.66	I971	2	3.39	I971	16	0.74	I208	135	1.95	I48	4	2.52	K590	138	1.95
I774	4	0.19	I776	1	1.69	I774	4	0.18	K590	133	1.92	I771	4	2.52	I208	137	1.93
I776	2	0.09	I952	1	1.69	I776	3	0.14	E780	129	1.86	T818	4	2.52	E780	129	1.82

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K615	856	35.02	K616	23	30.67	K615	871	34.58
K616	784	32.08	K615	15	20.00	K616	807	32.04
K6105	66	2.70	K6105	7	9.33	K6105	73	2.90
K6145	64	2.62	K6145	5	6.67	K6145	69	2.74
K6103	39	1.60	K0004	2	2.67	K6103	40	1.59
K6072	35	1.43	K654	2	2.67	K6072	35	1.39
K192	33	1.35	K721-21	2	2.67	K192	33	1.31
K0004	30	1.23	K0001	1	1.33	K0004	32	1.27
K654	24	0.98	K0002	1	1.33	K654	26	1.03
K6143	22	0.90	K0011	1	1.33	K6143	22	0.87

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
70	3.32			70	3.23	125	5.93	5	8.47	130	6.00
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
179	8.50	6	10.17	185	8.54	312	14.81	12	20.34	324	14.96

050200xx99xxxx	循環器疾患（その他） 手術なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
4515	0.51	0.06	289	0.62	0.08	4804	0.52	0.06

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2607	57.74	150	51.90	2757	57.39	1908	42.26	139	48.10	2047	42.61

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	9	0.20			9	0.19	21~40 歳	216	4.78	10	3.46	226	4.70
3~5 歳	7	0.16			7	0.15	41~60 歳	746	16.52	28	9.69	774	16.11
6~15 歳	403	8.93	10	3.46	413	8.60	61~79 歳	1764	39.07	123	42.56	1887	39.28
16~20 歳	71	1.57	2	0.69	73	1.52	80 歳以上	1299	28.77	116	40.14	1415	29.45

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1419	31.43	84	29.07	1503	31.29
自院の外来からの入院	2557	56.63	163	56.40	2720	56.62
救急車による搬送	2006	44.43	126	43.60	2132	44.38
救急医療入院	2332	51.65	130	44.98	2462	51.25

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
192	13	205	3704	244	3948	13		13	253	10	263
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4	2	6	13		13	13	1	14	323	19	342

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.40		7.99		8.38		25 パーセンタイル値	3.00		2.00		3.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	178		57		178		75 パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	1.33		1.04		1.32		90 パーセンタイル値	17.00		19.00		17.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I951	2256	49.97	I951	151	52.25	I951	2407	50.10	I10	1171	9.54	I10	70	15.09	I10	1241	9.75
I959	699	15.48	I959	69	23.88	I959	768	15.99	E119	348	2.84	E119	23	4.96	E119	371	2.91
I728	565	12.51	I728	14	4.84	I728	579	12.05	R402	329	2.68	E86	19	4.09	E86	343	2.69
I952	257	5.69	I952	14	4.84	I952	271	5.64	E86	324	2.64	I693	16	3.45	R402	343	2.69
I770	221	4.89	I771	9	3.11	I770	228	4.75	E785	323	2.63	E785	15	3.23	E785	338	2.65
I958	164	3.63	I950	9	3.11	I958	171	3.56	K590	301	2.45	R402	14	3.02	K590	309	2.43
I950	141	3.12	I770	7	2.42	I950	150	3.12	K210	291	2.37	K210	8	1.72	K210	299	2.35
I771	83	1.84	I958	7	2.42	I771	92	1.92	I48	264	2.15	K590	8	1.72	I48	271	2.13
I776	49	1.09	I971	4	1.38	I776	51	1.06	G470	238	1.94	I48	7	1.51	I693	246	1.93
I971	22	0.49	I776	2	0.69	I971	26	0.54	I209	236	1.92	N40	7	1.51	G470	244	1.92

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	0.33			15	0.31	143	3.17	5	1.73	148	3.08
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
45	1.00			45	0.94						

050210xx97x0xx	徐脈性不整脈 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
38377	4.37	0.47	2293	4.88	0.60	40670	4.40	0.47

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
17715	46.16	1076	46.93	18791	46.20	20662	53.84	1217	53.07	21879	53.80

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	25	0.07			25	0.06	21~40歳	448	1.17	29	1.26	477	1.17
3~5歳	27	0.07	1	0.04	28	0.07	41~60歳	2038	5.31	111	4.84	2149	5.28
6~15歳	85	0.22	4	0.17	89	0.22	61~79歳	18049	47.03	1054	45.97	19103	46.97
16~20歳	63	0.16	2	0.09	65	0.16	80歳以上	17642	45.97	1092	47.62	18734	46.06

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	18572	48.39	1177	51.33	19749	48.56
自院の外来からの入院	27501	71.66	1361	59.35	28862	70.97
救急車による搬送	5198	13.54	264	11.51	5462	13.43
救急医療入院	11770	30.67	552	24.07	12322	30.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1467	74	1541	35474	2076	37550	135	18	153	653	93	746
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5	1	6	157	18	175	149	6	155	337	7	344

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.16		13.99		13.21		25パーセンタイル値	9.00		8.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	268		115		268		75パーセンタイル値	15.00		16.00		15.00	
変動係数	0.76		0.80		0.76		90パーセンタイル値	22.00		25.00		22.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I495	12310	32.08	I495	841	36.68	I495	13151	32.34	I10	18003	13.64	I10	713	16.81	I10	18716	13.73
I442	10399	27.10	T821	634	27.65	T821	10984	27.01	I48	6013	4.55	I48	298	7.02	I48	6311	4.63
T821	10350	26.97	I442	542	23.64	I442	10941	26.90	E785	5000	3.79	E785	194	4.57	E785	5194	3.81
I441	3930	10.24	I441	211	9.20	I441	4141	10.18	E119	4867	3.69	E119	191	4.50	E119	5058	3.71
I443	661	1.72	I443	26	1.13	I443	687	1.69	I509	4821	3.65	I500	183	4.31	I509	4969	3.65
I460	291	0.76	I460	16	0.70	I460	307	0.75	I500	4776	3.62	I509	148	3.49	I500	4959	3.64
I455	158	0.41	I455	6	0.26	I455	164	0.40	Z950	4606	3.49	I208	99	2.33	Z950	4698	3.45
I459	134	0.35	I469	6	0.26	I459	138	0.34	K210	3474	2.63	I495	93	2.19	K210	3512	2.58
I469	35	0.09	I440	4	0.17	I469	41	0.10	K590	3165	2.40	Z950	92	2.17	K590	3215	2.36
I453	24	0.06	I459	4	0.17	I440	27	0.07	G470	3144	2.38	I209	80	1.89	G470	3180	2.33

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5972	22008	47.84	K5972	1305	47.73	K5972	23313	47.84
K597-2	13580	29.52	K597-2	772	28.24	K597-2	14352	29.45
K596	6993	15.20	K596	402	14.70	K596	7395	15.17
K549	393	0.85	K549	40	1.46	K549	433	0.89
K599-2	326	0.71	K599-2	39	1.43	K599-2	365	0.75
K0004	232	0.50	K599-4	17	0.62	K0004	239	0.49
K5952	222	0.48	K599	15	0.55	K5952	231	0.47
K5971	207	0.45	K5971	14	0.51	K5971	221	0.45
K0002	190	0.41	K386	13	0.48	K0002	199	0.41
K386	159	0.35	K0001	10	0.37	K386	172	0.35

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
671	1.75	44	1.92	715	1.76	1010	2.63	45	1.96	1055	2.59
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
569	1.48	42	1.83	611	1.50	732	1.91	39	1.70	771	1.90

050210xx97x1xx	徐脈性不整脈 手術あり 手術・処置等 2 1あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
242	0.03	0.00	15	0.03	0.00	257	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
132	54.55	8	53.33	140	54.47	110	45.45	7	46.67	117	45.53

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	2	0.83			2	0.78
3~5歳							41~60歳	16	6.61	1	6.67	17	6.61
6~15歳							61~79歳	129	53.31	7	46.67	136	52.92
16~20歳							80歳以上	95	39.26	7	46.67	102	39.69

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	121	50.00	9	60.00	130	50.58
自院の外来からの入院	146	60.33	5	33.33	151	58.75
救急車による搬送	92	38.02	4	26.67	96	37.35
救急医療入院	166	68.60	9	60.00	175	68.09

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	215	12	227	1		1	4	2	6
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			6		6	10	1	11	1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	26.81		20.73		26.46		25パーセンタイル値	11.00		9.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		13.00		17.00	
最大値	309		90		309		75パーセンタイル値	30.00		27.00		30.00	
変動係数	1.28		1.10		1.28		90パーセンタイル値	45.70		66.00		46.20	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I495	102	42.15	I442	8	53.33	I495	105	40.86	I10	101	8.10	N189	6	14.63	I10	104	8.07
I442	85	35.12	I441	3	20.00	I442	93	36.19	N180	82	6.58	N180	5	12.20	N180	87	6.75
I441	21	8.68	I495	3	20.00	I441	24	9.34	N189	71	5.69	E112	3	7.32	N189	77	5.98
I460	10	4.13	I460	1	6.67	I460	11	4.28	E875	62	4.97	I10	3	7.32	E875	64	4.97
I455	9	3.72				I455	9	3.50	N179	44	3.53	I48	3	7.32	N179	45	3.49
T821	9	3.72				T821	9	3.50	I500	41	3.29	E875	2	4.88	I500	42	3.26
I440	2	0.83				I440	2	0.78	E112	35	2.81	K210	2	4.88	E112	38	2.95
I459	2	0.83				I459	2	0.78	K210	33	2.65	N19	2	4.88	K210	35	2.72
I443	1	0.41				I443	1	0.39	I48	29	2.33	B182	1	2.44	I48	32	2.48
I458	1	0.41				I458	1	0.39	I209	27	2.17	D509	1	2.44	I209	27	2.10

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5972	140	40.00	K5972	13	61.90	K5972	153	41.24
K596	127	36.29	K596	6	28.57	K596	133	35.85
K610-3	14	4.00	K386	1	4.76	K610-3	15	4.04
K597-2	11	3.14	K610-3	1	4.76	K597-2	11	2.96
K549	9	2.57				K549	9	2.43
K386	5	1.43				K386	6	1.62
K5971	5	1.43				K5971	5	1.35
K0002	4	1.14				K0002	4	1.08
K546	4	1.14				K546	4	1.08
K664	4	1.14				K664	4	1.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	9.92	1	6.67	25	9.73	242	100.00	15	100.00	257	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
45	18.60	1	6.67	46	17.90	42	17.36	1	6.67	43	16.73

050210xx9900xx	徐脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
6912	0.79	0.08	432	0.92	0.11	7344	0.79	0.09

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3330	48.18	208	48.15	3538	48.18	3582	51.82	224	51.85	3806	51.82

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	41	0.59	1	0.23	42	0.57	21~40歳	218	3.15	9	2.08	227	3.09
3~5歳	17	0.25			17	0.23	41~60歳	438	6.34	19	4.40	457	6.22
6~15歳	75	1.09	3	0.69	78	1.06	61~79歳	2558	37.01	159	36.81	2717	37.00
16~20歳	42	0.61			42	0.57	80歳以上	3523	50.97	241	55.79	3764	51.25

	入院経路					
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2247	32.51	120	27.78	2367	32.23
自院の外来からの入院	3261	47.18	226	52.31	3487	47.48
救急車による搬送	3688	53.36	221	51.16	3909	53.23
救急医療入院	4741	68.59	228	52.78	4969	67.66

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
116	7	123	4427	225	4652	36	3	39	582	52	634
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
18	2	20	944	87	1031	467	33	500	322	23	345

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	8.93		9.08		8.94		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		5.00		6.00	
最大値	149		86		149		75パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
変動係数	1.12		1.22		1.12		90パーセンタイル値	17.00		20.70		18.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I495	2777	40.18	I495	157	36.34	I495	2934	39.95	I10	2325	10.07	I10	102	11.26	I10	2427	10.11
I460	1465	21.20	I460	89	20.60	I460	1554	21.16	I48	884	3.83	I48	45	4.97	I48	929	3.87
I442	714	10.33	I442	57	13.19	I442	771	10.50	I509	707	3.06	I500	30	3.31	I509	736	3.07
I459	622	9.00	I469	41	9.49	I459	648	8.82	I500	695	3.01	I509	29	3.20	I500	725	3.02
I441	424	6.13	I459	26	6.02	I441	446	6.07	E119	592	2.56	R579	28	3.09	E119	619	2.58
I469	288	4.17	I441	22	5.09	I469	329	4.48	E785	571	2.47	E119	27	2.98	E785	587	2.45
I443	152	2.20	I443	13	3.01	I443	165	2.25	K210	507	2.20	I693	27	2.98	K210	517	2.15
T821	125	1.81	I440	6	1.39	T821	130	1.77	R402	440	1.91	J960	23	2.54	R402	448	1.87
I455	102	1.48	T821	5	1.16	I455	104	1.42	I209	415	1.80	J690	17	1.88	I209	431	1.80
I440	83	1.20	I451	4	0.93	I440	89	1.21	K590	413	1.79	E785	16	1.77	K590	423	1.76

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1393	20.15	113	26.16	1506	20.51	138	2.00	4	0.93	142	1.93
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
470	6.80	50	11.57	520	7.08						

050210xx9910xx	徐脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1 1あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1082	0.12	0.01	35	0.07	0.01	1117	0.12	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
633	58.50	20	57.14	653	58.46	449	41.50	15	42.86	464	41.54

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	38	3.51			38	3.40
3~5歳							41~60歳	126	11.65	4	11.43	130	11.64
6~15歳	4	0.37			4	0.36	61~79歳	613	56.65	17	48.57	630	56.40
16~20歳	3	0.28			3	0.27	80歳以上	298	27.54	14	40.00	312	27.93

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	527	48.71	9	25.71	536	47.99
自院の外来からの入院	712	65.80	22	62.86	734	65.71
救急車による搬送	299	27.63	6	17.14	305	27.31
救急医療入院	399	36.88	8	22.86	407	36.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
20		20	523	16	539	5		5	105	3	108
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			25	1	26	8		8	396	15	411

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	8.85		6.80		8.79		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00	
最大値	128		18		128		75パーセンタイル値	10.00		12.00		10.00	
変動係数	1.26		0.75		1.26		90パーセンタイル値	18.00		13.80		18.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I495	477	44.09	I495	11	31.43	I495	488	43.69	I10	491	13.90	I10	10	14.08	I10	501	13.90
I442	135	12.48	I441	8	22.86	I442	141	12.62	E785	166	4.70	I208	4	5.63	E785	169	4.69
I441	117	10.81	I442	6	17.14	I441	125	11.19	E119	146	4.13	I209	4	5.63	E119	149	4.13
I460	116	10.72	I460	4	11.43	I460	120	10.74	I509	133	3.76	E119	3	4.23	I509	135	3.75
I447	63	5.82	I447	3	8.57	I447	66	5.91	I48	132	3.74	E785	3	4.23	I48	134	3.72
I459	53	4.90	I443	1	2.86	I459	54	4.83	I209	128	3.62	N189	3	4.23	I209	132	3.66
I443	39	3.60	I455	1	2.86	I443	40	3.58	I208	123	3.48	E780	2	2.82	I208	127	3.52
I451	15	1.39	I459	1	2.86	I451	15	1.34	I500	104	2.94	I119	2	2.82	I500	106	2.94
I455	11	1.02				I455	12	1.07	K210	98	2.77	I201	2	2.82	K210	98	2.72
I440	10	0.92				I440	10	0.90	E780	86	2.43	I252	2	2.82	E780	88	2.44

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
105	9.70	4	11.43	109	9.76	34	3.14	2	5.71	36	3.22
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
66	6.10			66	5.91						

050210xx9920xx	徐脈性不整脈 手術なし 手術・処置等 1 2あり 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	924983

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1654	0.19	0.02	57	0.12	0.01	1711	0.18	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1002	60.58	27	47.37	1029	60.14	652	39.42	30	52.63	682	39.86

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	90	5.44	1	1.75	91	5.32
3~5 歳							41~60 歳	192	11.61	4	7.02	196	11.46
6~15 歳	10	0.60			10	0.58	61~79 歳	962	58.16	38	66.67	1000	58.45
16~20 歳	25	1.51	1	1.75	26	1.52	80 歳以上	375	22.67	13	22.81	388	22.68

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	893	53.99	29	50.88	922	53.89
自院の外来からの入院	1247	75.39	37	64.91	1284	75.04
救急車による搬送	180	10.88	8	14.04	188	10.99
救急医療入院	317	19.17	11	19.30	328	19.17

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
11	1	12	622	25	647	3	3	6	151	6	157
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			1		1				866	25	891

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	6.03		6.60		6.05		25 パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最大値	65		22		65		75 パーセンタイル値	7.25		8.50		8.00	
変動係数	0.87		0.76		0.87		90 パーセンタイル値	12.00		15.20		12.80	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I495	973	58.83	I495	42	73.68	I495	1015	59.32	I10	617	14.57	I10	12	24.49	I10	629	14.68
I441	282	17.05	I441	8	14.04	I441	290	16.95	E785	199	4.70	E785	5	10.20	E785	204	4.76
I443	117	7.07	I443	3	5.26	I443	120	7.01	E119	192	4.53	I208	3	6.12	E119	194	4.53
I442	111	6.71	I459	2	3.51	I442	112	6.55	I209	171	4.04	E119	2	4.08	I208	173	4.04
I459	76	4.59	I440	1	1.75	I459	78	4.56	I208	170	4.01	I209	2	4.08	I209	173	4.04
I440	21	1.27	I442	1	1.75	I440	22	1.29	I48	165	3.90	I252	2	4.08	I48	167	3.90
I447	16	0.97				I447	16	0.94	I509	152	3.59	I48	2	4.08	I509	152	3.55
I455	15	0.91				I455	15	0.88	E780	130	3.07	I500	2	4.08	E780	131	3.06
I451	12	0.73				I451	12	0.70	I500	99	2.34	I709	2	4.08	I500	101	2.36
I460	9	0.54				I460	9	0.53	K210	90	2.12	E059	1	2.04	K210	90	2.10

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.36			6	0.35	31	1.87			31	1.81
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.48			8	0.47						

050340xx97xxxx	その他の循環器の障害 手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1329	0.15	0.02	57	0.12	0.01	1386	0.15	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
759	57.11	33	57.89	792	57.14	570	42.89	24	42.11	594	42.86

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	10	0.75	2	3.51	12	0.87	21~40歳	46	3.46	3	5.26	49	3.54
3~5歳	6	0.45			6	0.43	41~60歳	232	17.46	9	15.79	241	17.39
6~15歳	10	0.75			10	0.72	61~79歳	696	52.37	24	42.11	720	51.95
16~20歳	6	0.45			6	0.43	80歳以上	323	24.30	19	33.33	342	24.68

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	727	54.70	28	49.12	755	54.47
自院の外来からの入院	918	69.07	34	59.65	952	68.69
救急車による搬送	246	18.51	12	21.05	258	18.61
救急医療入院	570	42.89	29	50.88	599	43.22

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
39	2	41	1175	53	1228	4		4	43	1	44
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1	1	2	26		26	31		31	10		10

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	19.76		23.37		19.90		25パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		13.00		14.00	
最大値	227		179		227		75パーセンタイル値	25.00		24.50		25.00	
変動係数	1.09		1.32		1.10		90パーセンタイル値	43.00		69.40		44.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I319	358	26.94	I319	16	28.07	I319	374	26.98	I10	455	7.59	I10	13	7.74	I10	468	7.59
I871	233	17.53	I518	10	17.54	I871	240	17.32	K210	180	3.00	E119	8	4.76	K210	184	2.99
I729	207	15.58	I871	7	12.28	I729	211	15.22	N180	171	2.85	I48	6	3.57	N180	176	2.86
I518	138	10.38	I499	4	7.02	I518	148	10.68	I509	154	2.57	I509	5	2.98	I509	159	2.58
I788	104	7.83	I513	4	7.02	I788	108	7.79	I500	149	2.49	N180	5	2.98	I500	153	2.48
I513	71	5.34	I729	4	7.02	I513	75	5.41	K259	138	2.30	I208	4	2.38	I48	138	2.24
I792	57	4.29	I788	4	7.02	I792	59	4.26	N189	134	2.24	I500	4	2.38	K259	138	2.24
I798	52	3.91	I312	2	3.51	I798	54	3.90	I48	132	2.20	K210	4	2.38	N189	134	2.17
I499	44	3.31	I792	2	3.51	I499	48	3.46	E785	122	2.04	D509	3	1.79	E785	124	2.01
I313	26	1.96	I798	2	3.51	I313	26	1.88	K590	118	1.97	E117	3	1.79	K590	119	1.93

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K539	217	13.39	K539	7	9.86	K539	224	13.24
K616	216	13.33	K6002	6	8.45	K616	220	13.00
K654	123	7.59	K549	4	5.63	K654	126	7.45
K615	70	4.32	K6001	4	5.63	K615	70	4.14
K549	62	3.82	K6011	4	5.63	K549	66	3.90
K6011	60	3.70	K616	4	5.63	K6011	64	3.78
K6002	54	3.33	K546	3	4.23	K6002	60	3.55
K596	48	2.96	K596	3	4.23	K596	51	3.01
K6001	45	2.78	K608-3	3	4.23	K6001	49	2.90
K6105	43	2.65	K654	3	4.23	K6105	43	2.54

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
175	13.17	8	14.04	183	13.20	267	20.09	11	19.30	278	20.06
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
220	16.55	11	19.30	231	16.67	407	30.62	23	40.35	430	31.02

050340xx99xxxx	その他の循環器の障害 手術なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	924983

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4554	0.52	0.06	277	0.59	0.07	4831	0.52	0.06

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2147	47.15	127	45.85	2274	47.07	2407	52.85	150	54.15	2557	52.93

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	64	1.41	4	1.44	68	1.41	21~40歳	224	4.92	9	3.25	233	4.82
3~5歳	9	0.20			9	0.19	41~60歳	640	14.05	34	12.27	674	13.95
6~15歳	85	1.87	5	1.81	90	1.86	61~79歳	2091	45.92	112	40.43	2203	45.60
16~20歳	50	1.10	7	2.53	57	1.18	80歳以上	1391	30.54	106	38.27	1497	30.99

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1970	43.26	125	45.13	2095	43.37
自院の外来からの入院	2483	54.52	155	55.96	2638	54.61
救急車による搬送	1461	32.08	82	29.60	1543	31.94
救急医療入院	2695	59.18	123	44.40	2818	58.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
107	2	109	3709	234	3943	26	2	28	267	19	286
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	88	4	92	66	1	67	284	15	299

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	平均値	最小値	最大値	変動係数	25パーセンタイル値	50パーセンタイル値		75パーセンタイル値	90パーセンタイル値				
	12.43	2	261	1.03	13.88	2	261	1.50	12.52	5.00	4.00	16.00	24.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I319	1513	33.22	I319	96	34.66	I319	1609	33.31	I10	1663	10.85	I10	57	11.45	I10	1720	10.87
I518	1163	25.54	I518	67	24.19	I518	1230	25.46	I509	538	3.51	E119	20	4.02	I509	557	3.52
I499	927	20.36	I499	65	23.47	I499	992	20.53	I500	531	3.46	I48	20	4.02	I500	550	3.48
I513	317	6.96	I513	18	6.50	I513	335	6.93	K210	508	3.31	I500	19	3.82	K210	519	3.28
I313	173	3.80	I517	8	2.89	I313	179	3.71	I48	488	3.18	I509	19	3.82	I48	508	3.21
I871	122	2.68	I313	6	2.17	I871	127	2.63	E119	434	2.83	E785	18	3.61	E119	454	2.87
I729	93	2.04	I729	5	1.81	I729	98	2.03	E785	413	2.69	J90	12	2.41	E785	431	2.72
I517	71	1.56	I871	5	1.81	I517	79	1.64	G470	345	2.25	K210	11	2.21	G470	348	2.20
I798	49	1.08	I312	2	0.72	I798	50	1.03	K259	334	2.18	F03	10	2.01	K259	335	2.12
I519	48	1.05	I398	1	0.36	I519	49	1.01	K590	324	2.11	N189	10	2.01	K590	330	2.09

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
89	1.95	2	0.72	91	1.88	139	3.05	8	2.89	147	3.04
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
157	3.45	4	1.44	161	3.33						